



# BERITA RESMI DESAIN INDUSTRI



**No. 4/DI/2025**

**DIUMUMKAN TANGGAL  
23 Januari 2025 s.d. 22 April 2025**

**PENGUMUMAN BERLANGSUNG SELAMA 3 (TIGA) BULAN  
PASAL 25 AYAT (1) UNDANG-UNDANG DESAIN INDUSTRI  
NOMOR 31 TAHUN 2000**

**DITERBITKAN BULAN  
Januari 2025**

**DIREKTORAT HAK CIPTA DAN DESIGN INDUSTRI  
DIREKTORAT JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL  
KEMENTERIAN HUKUM REPUBLIK INDONESIA**

## DAFTAR ISI BRDI No. 4/DI/2025

23 Januari 2025 s.d. 22 April 2025

No	Nomor Permohonan	Tanggal Penerimaan	Kelas	Judul Desain
1	A00202400947	05-MAR-24	27-07	ROKOK ELEKTRIK
2	A00202400937	05-MAR-24	27-07	CARTRIDGE ROKOK ELEKTRIK
3	A00202402569	20-JUN-24	19-08	Label Botol Minuman
4	A00202404771	23-SEP-24	07-05	ALAT UAP TIPE-GENGGAM (HAND-HELD STEAMERS)
5	A00202404750	23-SEP-24	07-05	ALAT UAP TIPE-GENGGAM (HAND-HELD STEAMERS)
6	A00202404751	23-SEP-24	07-05	ALAT UAP TIPE-GENGGAM (HAND-HELD STEAMERS)
7	A00202404770	23-SEP-24	07-05	ALAT UAP TIPE-GENGGAM (HAND-HELD STEAMERS)
8	A00202405058	30-SEP-24	13-03	PENUTUP SERAT OPTIK
9	A00202405519	17-OCT-24	10-02	JAM TANGAN
10	A00202405571	18-OCT-24	10-04	SENDOK TAKAR
11	A00202405569	18-OCT-24	10-04	SENDOK TAKAR
12	A00202405540	18-OCT-24	14-01	PENGERAS SUARA
13	A00202405572	19-OCT-24	10-04	SENDOK TAKAR
14	A00202406772	02-DEC-24	12-16	BAGIAN DEPAN RODA KENDARAAN
15	A00202406851	03-DEC-24	09-01	PREFORM 275gr
16	A00202406850	03-DEC-24	09-01	GALON TULUS 8L & 16L
17	A00202406852	03-DEC-24	09-01	BOTOL TULUS 6L
18	A00202406849	03-DEC-24	09-01	GALON TULUS 16L
19	A00202407250	13-DEC-24	19-04	Cover Buku Implementasi Wordpress
20	A00202407252	13-DEC-24	23-01	Label Filterplus Chemical penjernih air kolam renang
21	A00202407258	13-DEC-24	19-08	Label Pada Botol Lotion
22	A00202407261	13-DEC-24	14-04	ANTAR MUKA APLIKASI KAWALPADI
23	A00202407262	13-DEC-24	19-08	Stiker Kemasan Minuman
24	A00202407281	13-DEC-24	14-04	Antar muka Aplikasi Vokabel Meister
25	A00202407286	13-DEC-24	14-04	Antarmuka Web Anti Perundungan
26	A00202407288	13-DEC-24	19-04	Cover Buku Alat Ukur Tes Flexibility
27	A00202407289	13-DEC-24	09-05	Kemasan
28	A00202407290	13-DEC-24	14-04	Antarmuka Aplikasi Augmented Reality (AR) Informasi Navigasi
29	A00202407292	13-DEC-24	14-04	ANTAR MUKA APLIKASI MOBILE LEARNING BERBASIS STEAM DAN AR
30	A00202407321	13-DEC-24	02-02	Cardigan

31	A00202407349	14-DEC-24	19-04	cover buku Microteaching
32	A00202407351	14-DEC-24	14-04	Pengembangan Sistem Pakar Interaktif Dalam Mendiagnosa Kecanduan Game Online Pada Anak
33	A00202407359	14-DEC-24	14-04	Cover Listening E-module
34	A00202407369	14-DEC-24	14-04	ANTARMUKA HALAMAN SISWA APLIKASI EFRANCE
35	A00202407371	14-DEC-24	14-04	Antar Muka Sistem Pilihan Kejuruan Bidang Keteknikan
36	A00202407370	14-DEC-24	19-04	SAMPUL BUKU
37	A00202407372	14-DEC-24	14-04	Antarmuka Aplikasi Matematika Ekonomi
38	A00202407480	17-DEC-24	05-05	BATIK MOTIF GEOMETRI
39	A00202407482	17-DEC-24	02-02	KAOS MOTIF DESA SIWALUH
40	A00202407489	17-DEC-24	14-04	Desain Tampilan Aplikasi Tampak Depan
41	A00202407490	17-DEC-24	19-04	Sampul Buku Perencanaan Pembelajaran Pendidikan Anak Usia Dini
42	A00202407491	17-DEC-24	14-04	dBUSAR Aplikasi Bahan Ajar
43	A00202407500	17-DEC-24	19-04	Cover SAMBO Konsep, Teori, Pengantar Olahraga Sambo
44	A00202407501	17-DEC-24	14-04	ANTARMUKA APLIKASI SILEMBU
45	A00202407509	17-DEC-24	14-04	Antar Muka Aplikasi (AUGMENTED REALITY Jaringan Komputer Dasar)
46	A00202407532	17-DEC-24	14-04	ANTARMUKA APLIKASI PETUNJUK PENGGUNAAN MEDIA PEMBELAJARAN AR FIBER OPTIK
47	A00202407531	17-DEC-24	14-04	Antarmuka Halaman Utama Aplikasi Tour Augmented Reality
48	A00202407540	17-DEC-24	14-04	Antarmuka Aplikasi Pemantauan Panel Surya
49	A00202407602	18-DEC-24	21-01	Mainan
50	A00202407599	18-DEC-24	21-01	Mainan
51	A00202407611	18-DEC-24	21-01	Mainan
52	A00202407622	18-DEC-24	21-01	Mainan
53	A00202407625	18-DEC-24	21-01	Mainan
54	A00202407629	18-DEC-24	21-01	Mainan
55	A00202407642	18-DEC-24	09-01	WADAH KOSMETIK (COSMETIC CONTAINER)
56	A00202500022	04-JAN-25	12-13	Rantis Mobile EM Radar Terintegrasi Kesisteman Multi Sensor Special Equipment
57	A00202500057	07-JAN-25	12-16	Stang Sepeda Motor
58	A00202500062	07-JAN-25	23-02	KLOSET DAN TANGKI DENGAN 2 SISTEM BILAS
59	A00202500061	07-JAN-25	23-02	KLOSET KOMPAK DENGAN 2 SISTEM BILAS
60	A00202500066	07-JAN-25	03-01	KOPER 036
61	A00202500065	07-JAN-25	03-01	KOPER 020
62	A00202500068	07-JAN-25	03-01	KOPER 021

63	A00202500067	07-JAN-25	03-01	KOPER 028
64	A00202500069	07-JAN-25	03-01	KOPER 037
65	A00202500070	07-JAN-25	03-01	KOPER 038
66	A00202500071	07-JAN-25	03-01	KOPER 045
67	A00202500072	07-JAN-25	03-01	KOPER 047
68	A00202500074	07-JAN-25	13-03	Konfigurasi Panel PLTS 5 kWp
69	A00202500075	07-JAN-25	06-04	LEMARI BAJU MAGNOLIA
70	A00202500077	08-JAN-25	07-02	Cetakan Dinosaurus Mom's Recipe
71	A00202500079	08-JAN-25	09-01	Botol Tutup Spiral
72	A00202500081	08-JAN-25	07-07	Kotak Makan Sekat Bintang
73	A00202500080	08-JAN-25	07-07	Kotak Makan Sekat Bulat Lengkung
74	A00202500082	08-JAN-25	07-07	Kotak Makan Sekat Lengkung
75	A00202500103	08-JAN-25	28-03	PELURUS RAMBUT
76	A00202500107	08-JAN-25	06-04	LEMARI PAKAIAN
77	A00202500109	08-JAN-25	06-04	LEMARI PAKAIAN
78	A00202500110	08-JAN-25	25-03	Kandang Kambing Breeding Sehat
79	A00202500111	08-JAN-25	32-00	Komposisi Garis dan Komposisi Warna Pada Kemasan
80	A00202500112	08-JAN-25	23-01	SISTEM KONTROL TEMPERATURE PADA VERTICAL FIRE TUBE BOILER BERBASIS PROGAMMABLE LOGIC CONTROLLER
81	A00202500122	09-JAN-25	26-06	LAMPU UTAMA KENDARAAN
82	A00202500126	09-JAN-25	03-01	TAS
83	A00202500136	09-JAN-25	06-04	LEMARI
84	A00202500137	09-JAN-25	06-04	LEMARI
85	A00202500138	09-JAN-25	25-01	Blooming Breeze Bata Roster Performatif dengan Fungsi Ekologis
86	A00202500139	10-JAN-25	14-01	Pengeras Suara
87	A00202500149	11-JAN-25	10-04	Alat Penghitung Masa Kerja Crane Berbasis Sensor Inersia
88	A00202500150	11-JAN-25	09-05	KEMASAN PLASTIK POLO AIR
89	A00202500151	11-JAN-25	09-05	KEMASAN PLASTIK WATER POLO
90	A00202500152	11-JAN-25	06-08	Gantungan Pengering
91	A00202500159	13-JAN-25	21-01	Set Permainan Lembut Balita
92	A00202500160	13-JAN-25	14-02	Alat Pembaca Data Universal
93	A00202500169	14-JAN-25	12-16	TUTUP PELINDUNG KNALPOT SEPEDA MOTOR
94	A00202500170	14-JAN-25	23-01	Kran TX119MME
95	A00202500172	14-JAN-25	23-01	Kran TX118MME
96	A00202500171	14-JAN-25	23-01	Kran TX115MME
97	A00202500181	14-JAN-25	12-16	GARNISH ARM NINJA IKAN

98	A00202500202	14-JAN-25	12-16	BAGASI F1ZR
99	A00202500200	14-JAN-25	12-16	HANGER KNALPOT NINJA SUPER COBRA JOMBLO RR
100	A00202500201	14-JAN-25	12-16	BRACKET PLAT NOMOR SATRIA 2 TAK

Jakarta, 23 Januari 2025  
Kepala Seksi Klasifikasi dan Publikasi



M. Insan Kamil, S. Kom. NIP.  
197801262005011001

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 27-07

(21) No. Permohonan DI : A00202400947

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT INDONESIA VAPOR TECH  
Jl. Tanjung Duren Raya No. 108 Tanjung Duren Selatan,  
Grogol Petamburan, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta  
11470, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HANDY YAP, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Timoty Ezra  
Simanjuntak & Partners Law Office, Kirana Two Office  
Tower 10th Floor Unit A, Jl. Boulevard Timur No. 88,  
Pegangsaan Dua, Kelapa Gading, Jakarta Utara

(54) Judul Desain Industri : ROKOK ELEKTRIK

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Konfigurasi, Bentuk



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 27-07

(21) No. Permohonan DI : A00202400937

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
05 Maret 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT INDONESIA VAPOR TECH  
Jl. Tanjung Duren Raya No. 108, Tanjung Duren Selatan,  
Grogol Petamburan, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta  
11470, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HANDY YAP, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Timoty Ezra  
Simanjuntak & Partners Law Office, Kirana Two Office  
Tower 10th Floor Unit A, Jl. Boulevard Timur No. 88,  
Pegangsaan Dua, Kelapa Gading, Jakarta Utara

(54) Judul Desain Industri : CARTRIDGE ROKOK ELEKTRIK

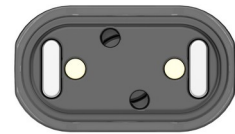
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-08

(21) No. Permohonan DI : A00202402569

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
20 Juni 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya  
Jl. Semolowaru No. 45 Menur Pumpungan, Sukolilo, Kota  
Surabaya, Jawa Timur 60118, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Dian Setiya Widodo, ID Richardus Widodo, ID  
Tulus Yudi Widodo Wibowo, ID Alfi Yusril Auliya, ID

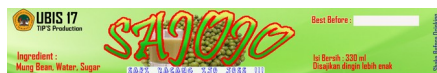
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
Label Botol Minuman

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



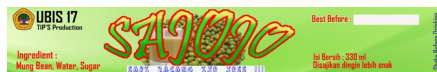
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-05

(21) No. Permohonan DI : A00202404771

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
23 September 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
015056957-0004 09 April 2024 EUIPO (EM)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

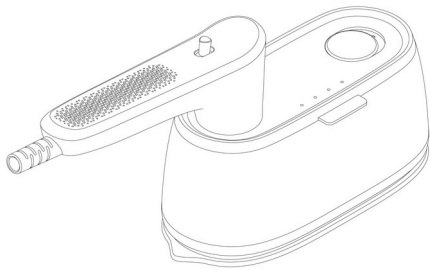
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Versuni Holding B.V.  
Claude Debussylaan 88, 1082MD Amsterdam,  
Netherlands, Netherlands (NL)

(72) Nama Pendesain :  
Jie Lin ZHOU,CN CHEN FENG CHUANG,TW

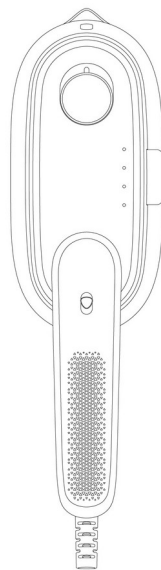
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Neneng Sri Wiyanti  
PULUNGAN, WISTON & PARTNERS, Jl. Cempaka Putih  
Raya No. 51, Jakarta, 10520 INDONESIA

(54) Judul Desain Industri : ALAT UAP TIPE-GENGGAM (HAND-HELD STEAMERS)

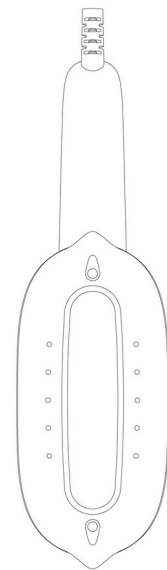
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



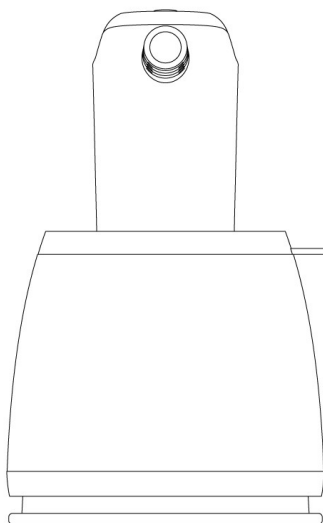
Tampak Perspektif



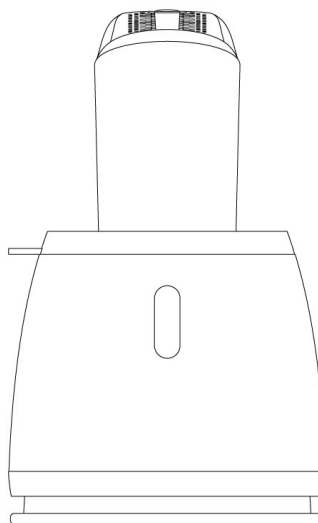
Tampak Atas



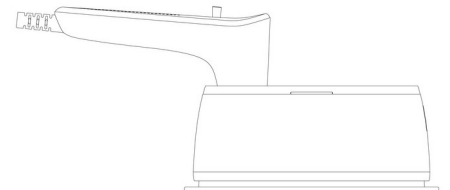
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 07-05**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202404750

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**  
23 September 2024

(30) **Data Prioritas :**

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
015056957-0001 09 April 2024 EUIPO (EM)

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**  
23 Januari 2025

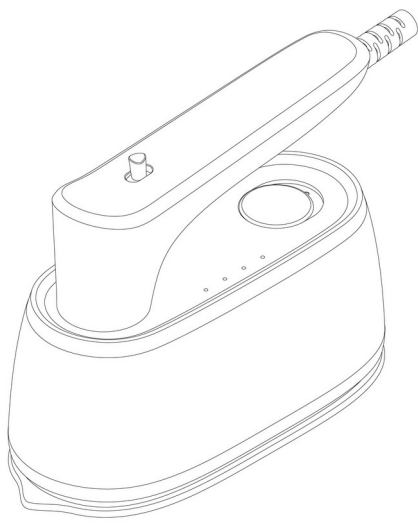
(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**  
Versuni Holding B.V.  
Claude Debussylaan 88, 1082MD Amsterdam,  
Netherlands, Netherlands (NL)

(72) **Nama Pendesain :**  
Jie Lin ZHOU,CN CHEN FENG CHUANG,TW

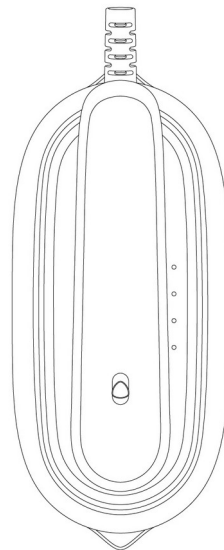
(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**  
Neneng Sri Wiyanti  
PULUNGAN, WISTON & PARTNERS, Jl. Cempaka Putih  
Raya No. 51, Jakarta, 10520 INDONESIA

(54) **Judul Desain Industri :** ALAT UAP TIPE-GENGGAM (HAND-HELD STEAMERS)

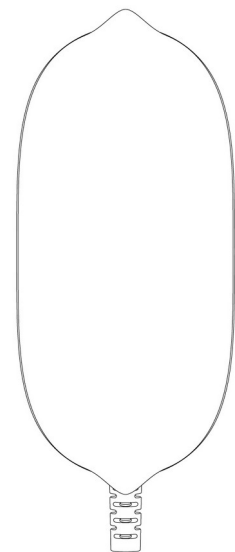
(57) **Klaim :**  
Bentuk,Konfigurasi



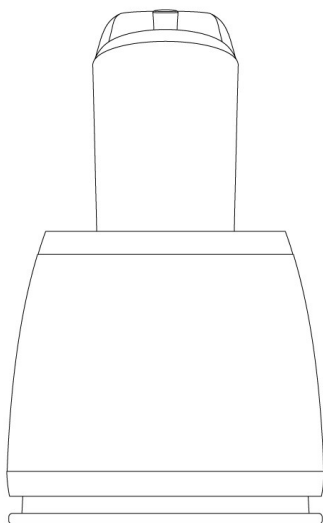
Tampak Perspektif



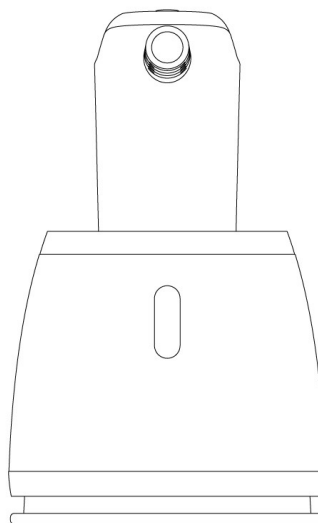
Tampak Atas



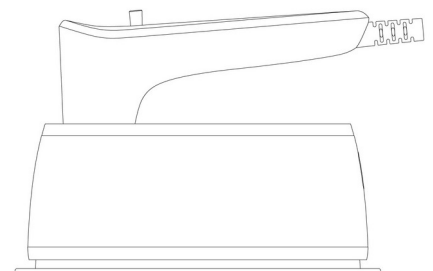
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-05

(21) No. Permohonan DI : A00202404751

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
23 September 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
015056957-0002 09 April 2024 EUIPO (EM)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

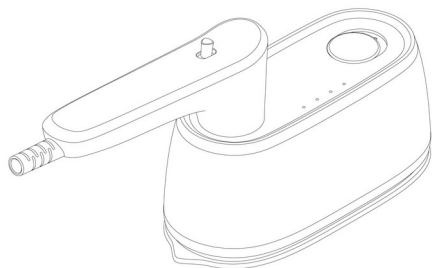
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Versuni Holding B.V.  
Claude Debussylaan 88, 1082MD Amsterdam,  
Netherlands, Netherlands (NL)

(72) Nama Pendesain :  
Jie Lin ZHOU,CN CHEN FENG CHUANG,TW

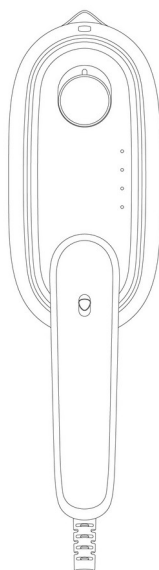
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Neneng Sri Wiyanti  
PULUNGAN, WISTON & PARTNERS, Jl. Cempaka Putih  
Raya No. 51, Jakarta, 10520 INDONESIA

(54) Judul Desain Industri : ALAT UAP TIPE-GENGGAM (HAND-HELD STEAMERS)

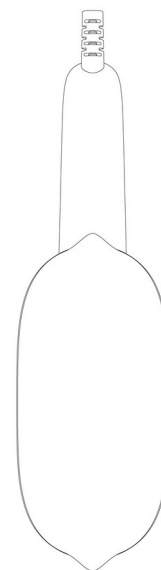
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



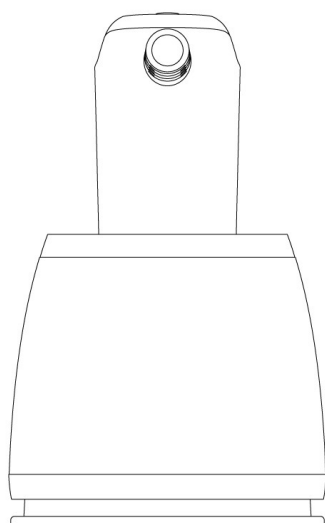
Tampak Perspektif



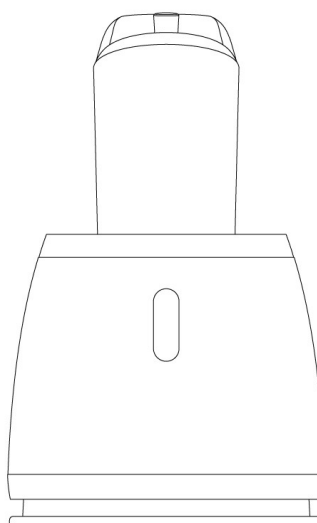
Tampak Atas



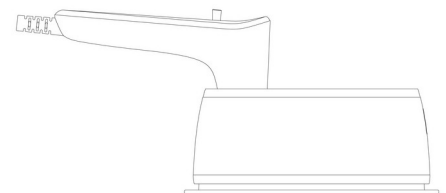
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 07-05**

(21) **No. Permohonan DI : A00202404770**

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
23 September 2024**

(30) **Data Prioritas :**

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
015056957-0003 09 April 2024 EUIPO (EM)

(43) **Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025**

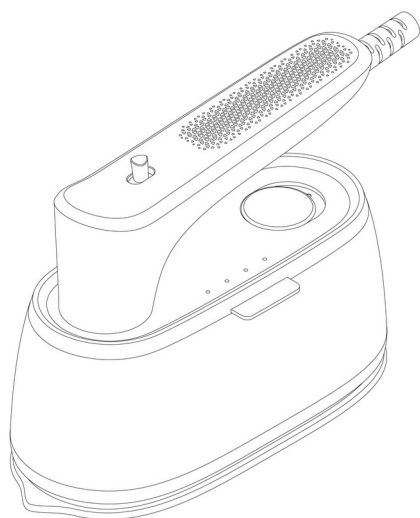
(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**  
Versuni Holding B.V.  
Claude Debussylaan 88, 1082MD Amsterdam,  
Netherlands, Netherlands (NL)

(72) **Nama Pendesain :**  
Jie Lin ZHOU,CN CHEN FENG CHUANG,TW

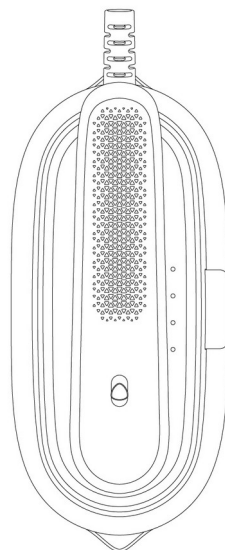
(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**  
Neneng Sri Wiyanti  
PULUNGAN, WISTON & PARTNERS, Jl. Cempaka Putih  
Raya No. 51, Jakarta, 10520 INDONESIA

(54) **Judul Desain Industri :** ALAT UAP TIPE-GENGGAM (HAND-HELD STEAMERS)

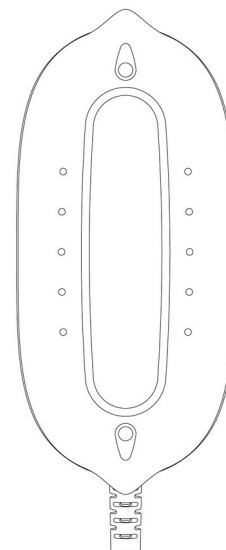
(57) **Klaim :**  
Bentuk,Konfigurasi



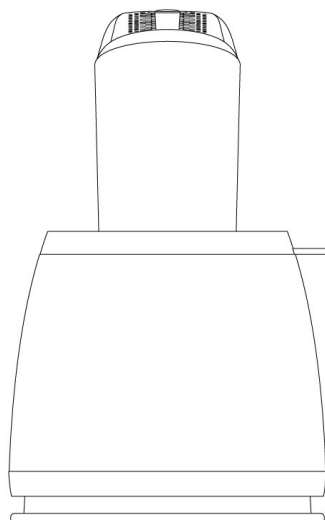
Tampak Perspektif



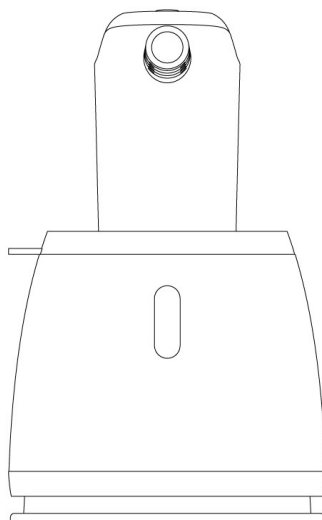
Tampak Atas



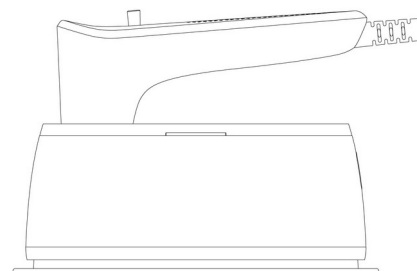
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping





(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 13-03

(21) No. Permohonan DI : A00202405058

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
30 September 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
202430182521.8 03 April 2024 China (CN)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

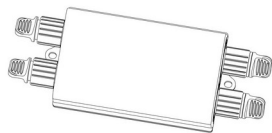
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.  
Huawei Administration Building, Bantian, Longgang  
District, Shenzhen, Guangdong 518129, P.R. China, China  
(CN)

(72) Nama Pendesain :  
PEI, Guohua,CN ZHANG, Chenglin,CN  
MA, Zhigang,CN

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Belinda Rosalina  
Gandaria 8, Lantai 3 Unit D Jalan Sultan Iskandar Muda  
(Arteri Pondok Indah), Jakarta Selatan 12240

(54) Judul Desain Industri : PENUTUP SERAT OPTIK

(57) Klaim :  
Bentuk



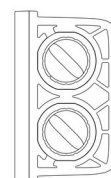
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-02

(21) No. Permohonan DI : A00202405519

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
17 Oktober 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
2024-00456 12 September Switzerland (CH)  
2024

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PATEK PHILIPPE SA GENEVE  
41, Rue du Rhône, 1204 Genève, Switzerland (CH)

(72) Nama Pendesain :  
Thierry STERN,CH

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Maulitta Pramulasari  
Mirandah Asia Indonesia Sudirman Plaza, Plaza Marein  
Lantai 10E Jalan Jenderal Sudirman Kavling 76-78

(54) Judul Desain Industri : JAM TANGAN

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-04

(21) No. Permohonan DI : A00202405571

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
18 Oktober 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
015058071-0001 19 April 2024 EUIPO (EM)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

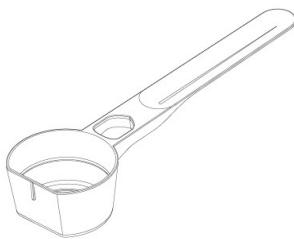
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
N.V. Nutricia  
Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer,  
Netherlands (NL)

(72) Nama Pendesain :  
Anna Zweed, PL

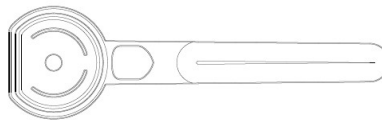
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Daru Lukiantono  
Hadiputranto, Hadinoto and Partners, Pacific Century  
Place Lt. 35, SCBD Lot 10, Jl. Jenderal Sudirman Kav. 52-53

(54) Judul Desain Industri :  
SENDOK TAKAR

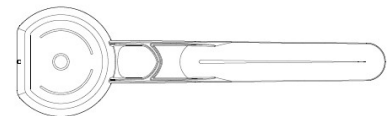
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



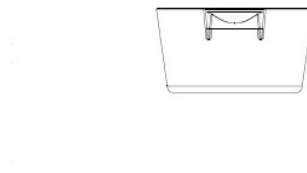
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-04

(21) No. Permohonan DI : A00202405569

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
18 Oktober 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
015058071-0003 19 April 2024 EUIPO (EM)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

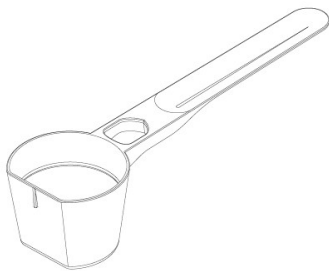
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
N.V. Nutricia  
Eerste Stationsstraat 186 2712 HM Zoetermeer,  
Netherlands (NL)

(72) Nama Pendesain :  
Anna Zweed,PL

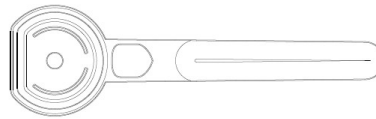
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Daru Lukiantono  
Hadiputranto, Hadinoto and Partners, Pacific Century  
Place Lt. 35, SCBD Lot 10, Jl. Jenderal Sudirman Kav. 52-53

(54) Judul Desain Industri :  
SENDOK TAKAR

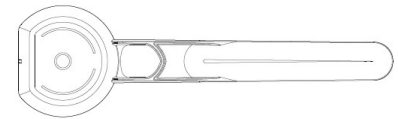
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



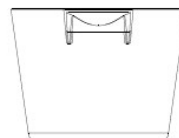
Tampak Perspektif



Tampak Atas

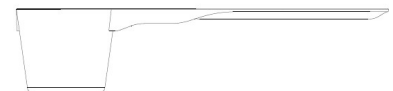


Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-01

(21) No. Permohonan DI : A00202405540

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
18 Oktober 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
29938315	19 April 2024	United States of America (US)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

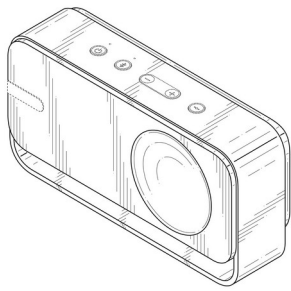
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Bose Corporation  
The Mountain Framingham, Massachusetts 01701-9168  
United States of America, United States of America (US)

(72) Nama Pendesain :  
Xin, Huiying,US      Deng, Zhuangjian ,US  
Zhu, Dichen,US

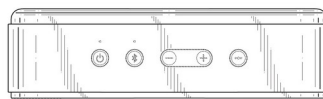
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Yenny Halim  
ACEMARK, Jl. Cikini Raya No. 58 G-H, Jakarta 10330,  
Indonesia

(54) Judul Desain Industri :  
PENGERAS SUARA

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



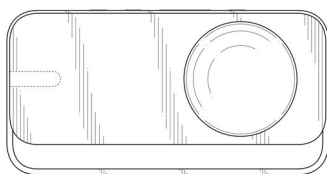
Tampak Perspektif



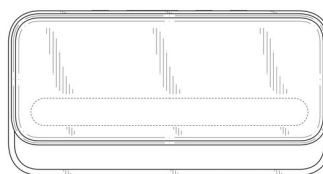
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-04

(21) No. Permohonan DI : A00202405572

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
19 Oktober 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
015058071-0005 19 April 2024 EUIPO (EM)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:

N.V. Nutricia  
Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer,  
Netherlands (NL)

(72) Nama Pendesain :

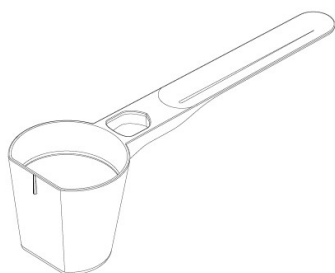
Anna Zweed,PL

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

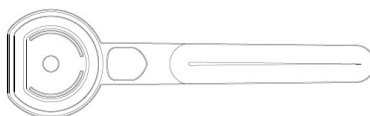
Daru Lukiantono  
Hadiputranto, Hadinoto and Partners, Pacific Century  
Place Lt. 35, SCBD Lot 10, Jl. Jenderal Sudirman Kav. 52-53

(54) Judul Desain Industri : SENDOK TAKAR

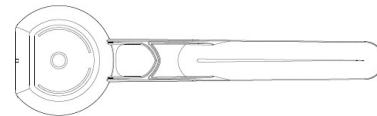
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



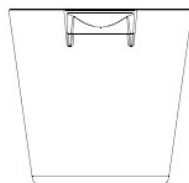
Tampak Perspektif



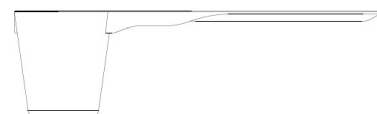
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Samping

Tampak Belakang



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202406772

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
02 Desember 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
29/955,420 01 Agustus 2024 United States of  
America (US)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

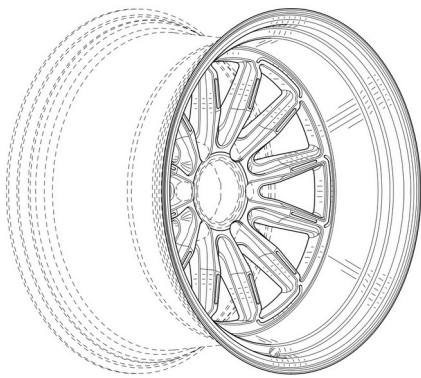
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
CUSTOM WHEEL HOUSE, LLC  
15500 Cornet Ave.; Santa Fe Springs, CA 90670, United  
States of America (US)

(72) Nama Pendesain :  
Sean J. Kleinschuster,US

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Decy Putri Yudianti  
General Paten International Jalan Hayam Wuruk No 3i,j  
& jj

(54) Judul Desain Industri : BAGIAN DEPAN RODA KENDARAAN

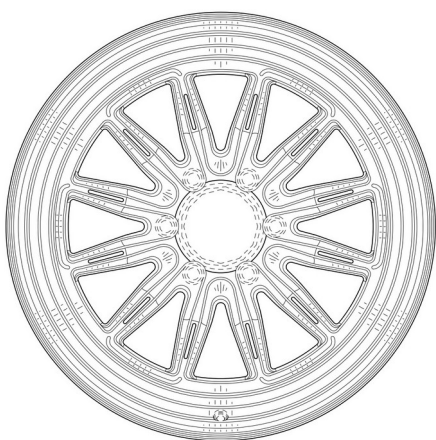
(57) Klaim :  
Konfigurasi



Tampak Perspektif

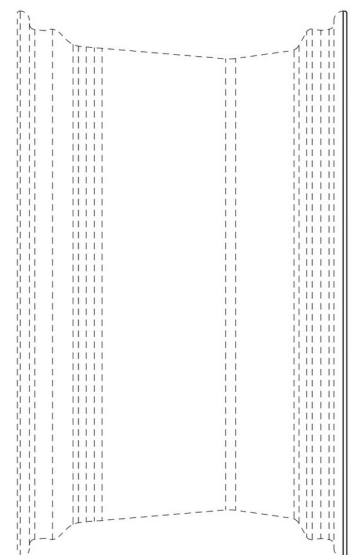
Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406851

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
03 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT SARI MULTI UTAMA PLASTIC ENGINEERING  
INDUSTRY  
Jl. Olympic Raya Blok B 12 Sentul, Babakan Madang,  
Kab. Bogor, Jawa Barat 16810, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
JACKSON HARTONO, ID

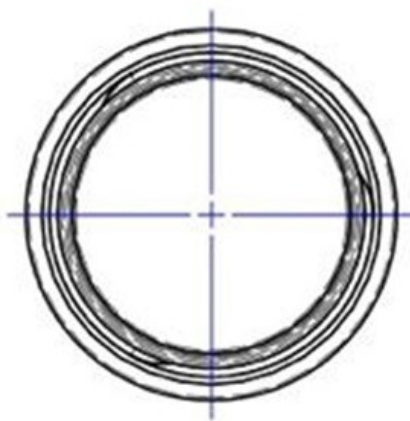
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Phoa Bing Hauw  
Rukan Sentra Niaga Puri Blok T1-14 Puri Indah,

(54) Judul Desain Industri :  
PREFORM 275gr

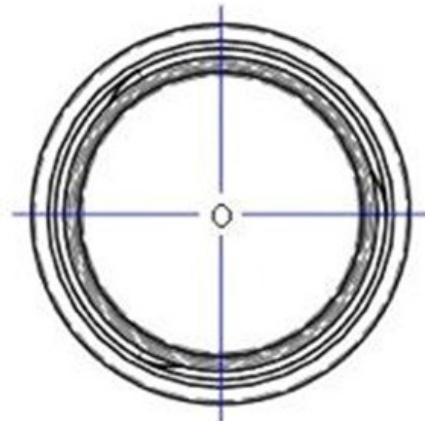
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406850

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
03 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

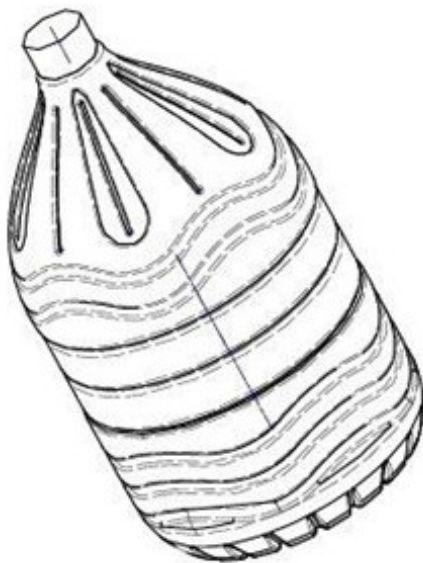
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT SARI MULTI UTAMA PLASTIC ENGINEERING  
INDUSTRY  
Jl. Olympic Raya Blok B 12 Sentul, Babakan Madang,  
Kab. Bogor, Jawa Barat 16810, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
JACKSON HARTONO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Phoa Bing Hauw  
Rukan Sentra Niaga Puri Blok T1-14 Puri Indah,

(54) Judul Desain Industri : GALON TULUS 8L & 16L

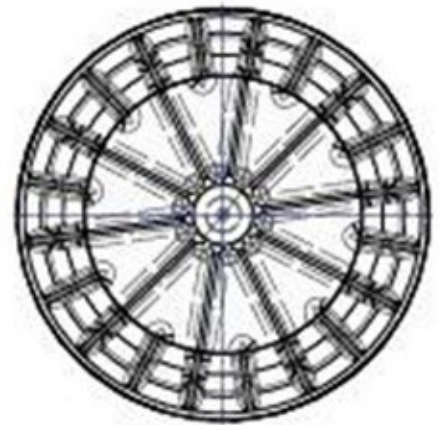
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



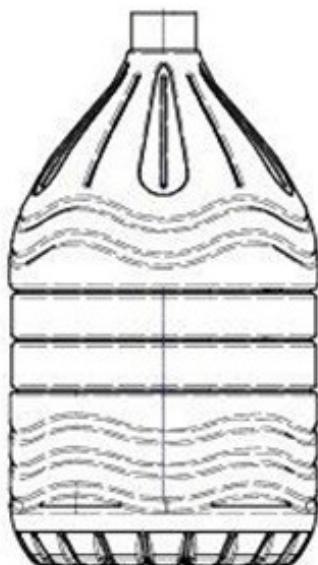
Tampak Perspektif



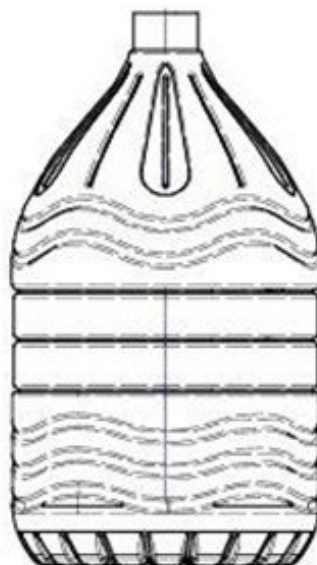
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406852

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
03 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT SARI MULTI UTAMA PLASTIC ENGINEERING  
INDUSTRY  
Jl. Olympic Raya Blok B 12 Sentul, Babakan Madang,  
Kab. Bogor, Jawa Barat 16810, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
JACKSON HARTONO, ID

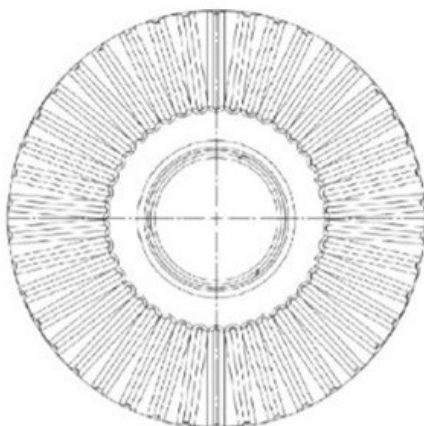
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Phoa Bing Hauw  
Rukan Sentra Niaga Puri Blok T1-14 Puri Indah,

(54) Judul Desain Industri : BOTOL TULUS 6L

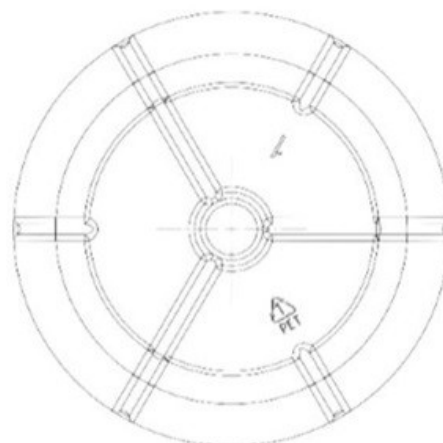
(57) Klaim :  
Konfigurasi, Bentuk



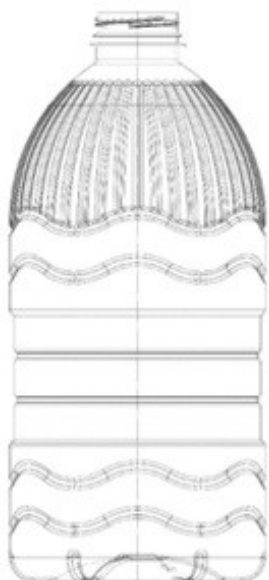
Tampak Perspektif



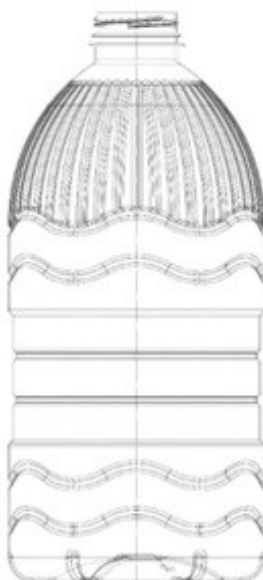
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-01

(21) No. Permohonan DI : A00202406849

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
03 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT SARI MULTI UTAMA PLASTIC ENGINEERING  
INDUSTRY  
Jl. Olympic Raya Blok B 12 Sentul, Babakan Madang,  
Kab. Bogor, Jawa Barat 16810, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
JACKSON HARTONO, ID

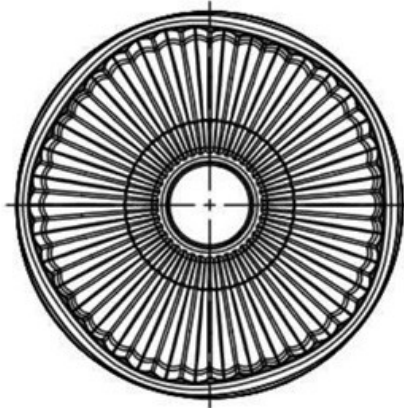
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Phoa Bing Hauw  
Rukan Sentra Niaga Puri Blok T1-14 Puri Indah,

(54) Judul Desain Industri : GALON TULUS 16L

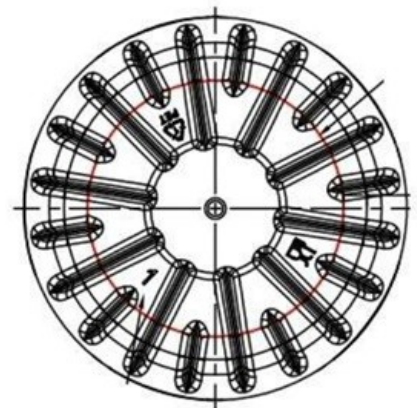
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



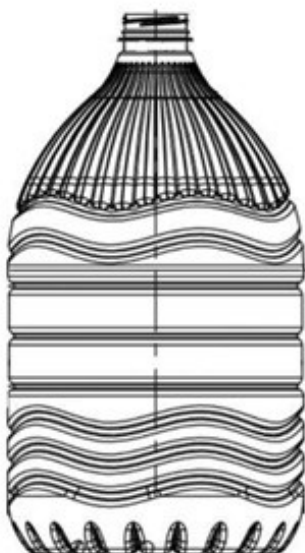
Tampak Perspektif



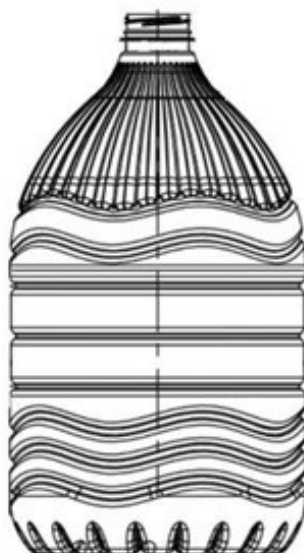
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping





(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407250

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

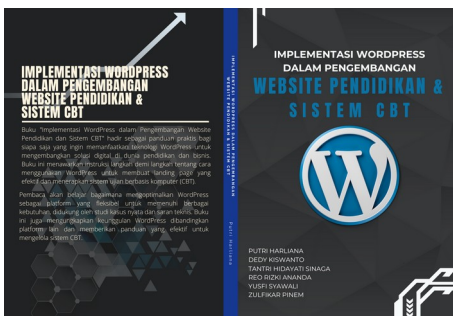
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Putri Harliana, ID Dedy Kiswanto, ID Reo  
Rizki Ananda, ID Yusfi Syawali, ID Mhd Zulfikar  
Pinem, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Cover Buku Implementasi Wordpress

(57) Klaim : Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-01

(21) No. Permohonan DI : A00202407252

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Retno Dwi Suyanti, ID Hubertus Frederik, ID  
Rizki Maulida, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Label Filterplus Chemical penjernih air kolam renang

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-08

(21) No. Permohonan DI : A00202407258

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

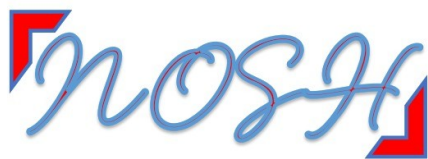
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Novita Sari Harahap, ID Diky Setya Diningrat, ID  
Muhammad Azhari, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Label Pada Botol Lotion

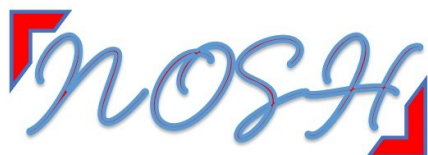
(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407261

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Nurul Maulida Surbakti, ID Fanny Ramadhani, ID  
Dian Septiana, ID Sri Dewi, ID Riza Pahlawan, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : ANTARMUKA APLIKASI KAWALPADI

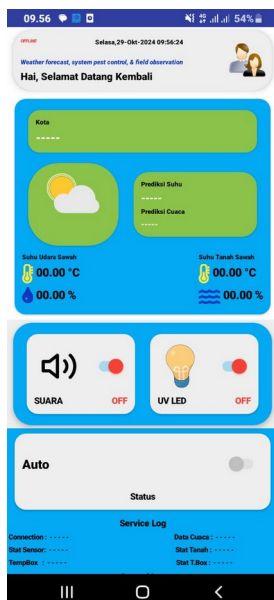
(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-08

(21) No. Permohonan DI : A00202407262

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Nurhamida Sari Siregar, ID Rima Mediyana  
Sari, ID Novita Sari Harahap, ID Rika Nailuvar  
Sinaga, ID Ramadani Pratiwi, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Stiker Kemasan Minuman

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping



(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 14-04**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202407281

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**  
13 Desember 2024

(30) **Data Prioritas :**  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**  
23 Januari 2025

(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) **Nama Pendesain :**  
Hafniati,ID Indah Aini,ID Rina Evianty,ID  
Ahmad Bengar Harahap,ID

(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**

(54) **Judul Desain Industri :** Antar muka Aplikasi Vokabel Meister

(57) **Klaim :**  
Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407286

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
20221 Provinsi Sumatera Utara Sidorejo Hilir, Medan  
Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara 20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Rosramadhana, ID Daud, ID Sudirman, ID  
Muhammad Iqbal, ID Purnama Sari, ID Esrawati  
Satriana Simanullang, ID Arimbi Aulia Nanta, ID  
Luthfia Wulandari, ID Dhevany, ID Umar Hadad  
Siregar, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Antarmuka Web Anti Perundungan

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407288

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
20221 Provinsi Sumatera Utara Sidorejo Hilir, Medan  
Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara 20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Mesnan, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

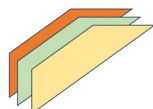
(54) Judul Desain Industri : Cover Buku Alat Ukur Tes Flexibility

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna

**ALAT UKUR  
TES FLEXIBILITY**



DR. MESNAN, M.KES, ATPO



Tampak Perspektif

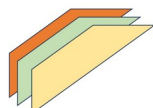
Tampak Atas

Tampak Bawah

**ALAT UKUR  
TES FLEXIBILITY**



DR. MESNAN, M.KES, ATPO



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-05

(21) No. Permohonan DI : A00202407289

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
20221 Provinsi Sumatera Utara Sidorejo Hilir, Medan  
Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara 20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Meilinda Suriani Harefa, ID Restu, ID  
Nurmala Berutu, ID Muhammad Farouq Ghazali  
Matondang, ID Dwi Irfansyah, ID Muhammad  
Arief Ramadhan, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Kemasan

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407290

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

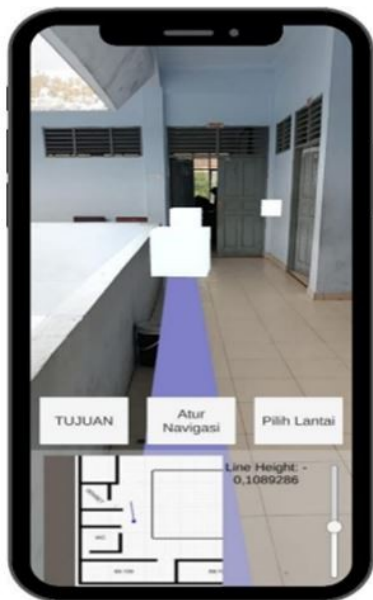
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
20221 Provinsi Sumatera Utara Sidorejo Hilir, Medan  
Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara 20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Muhammad Dani Solihin, ID Fahmy Syahputra  
S, ID Hesti Fibriasari, ID Ricky Andi  
Syahputra, ID Amirhud Dalimunthe, ID Harvei  
Desmon Hutahaeen, ID Muhammad Isnaini, ID  
Bagoes Maulana, ID Rosma Siregar, ID Erita  
Astrid, ID Muhammad Dominique Mendoza, ID  
Olmes Yosefa Hutajulu, ID Brian Marcelino  
Telaumbanua, ID Felix Hotma Tua Gultom, ID  
Muhammad Azri Hadiansyah Lubis, ID Muhammad  
Ghafan Hafidz Harahap, ID Santo Ramirez Sihotang, ID  
Syukur Arman Zalukhu, ID Rizki Fadila Nasution, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Antarmuka Aplikasi Augmented Reality (AR) Informasi Navigasi

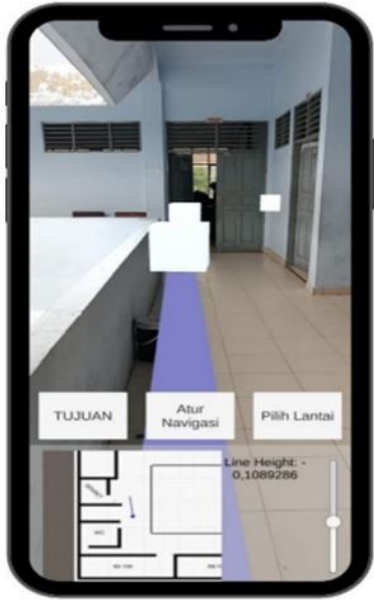
(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407292

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

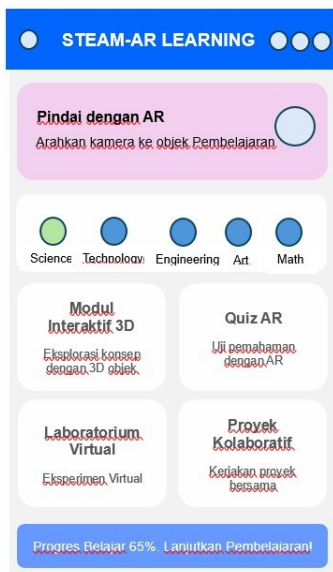
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
20221 Provinsi Sumatera Utara Sidorejo Hilir, Medan  
Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara 20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Hermawan Syahputra,ID Ani Sutiani,ID  
Restu,ID Syawal Gultom,ID Martina Restuati,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : ANTAR MUKA APLIKASI MOBILE LEARNING BERBASIS STEAM DAN AR

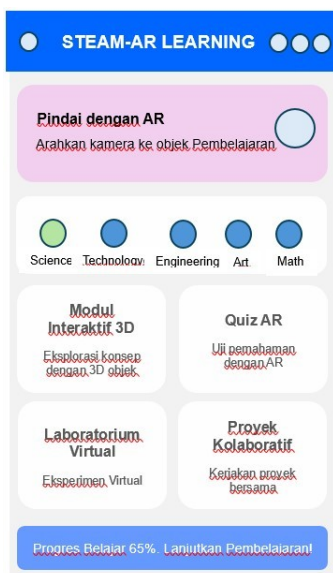
(57) Klaim :  
Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-02

(21) No. Permohonan DI : A00202407321

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Wahyu Tri Atmojo, ID Misgiya, ID Zulkifli, ID  
Rinanda Purba, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Cardigan

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Cardigan Utuh

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407349

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Yeni Megalina, ID Junifa Layla Sihombing, ID  
Jonny Haratua Panggabean, ID Dinda Kartika, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : cover buku Microteaching

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 14-04**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202407351

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**  
14 Desember 2024

(30) **Data Prioritas :**  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**  
23 Januari 2025

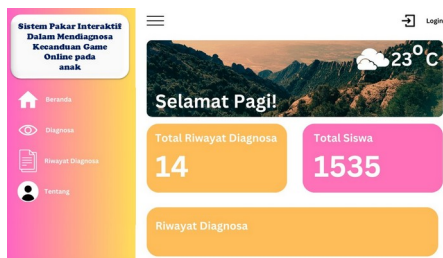
(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) **Nama Pendesain :**  
Zulfahmi Indra, ID      Edy Surya, ID      Dian  
Septiana, ID

(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**

(54) **Judul Desain Industri :** Pengembangan Sistem Pakar Interaktif Dalam Mendiagnosa Kecanduan Game Online Pada Anak

(57) **Klaim :**  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407359

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Sisila Fitriany Damanik, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
Cover Listening E-module

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Gambar pop-up 1



Gambar pop-up 2



Gambar pop-up 3

Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407369

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

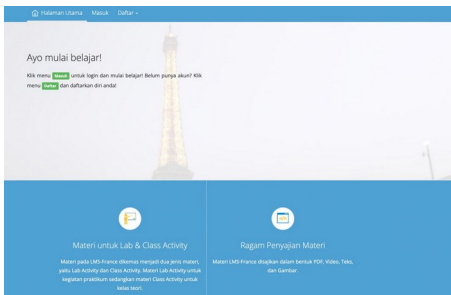
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
ANTARMUKA HALAMAN SISWA APLIKASI EFRANCE  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Muhammad Isnaini, ID Hesti Fibriasari, ID  
Harvei Desmon Hutahaeen, ID Muhammad Dani  
Solihin, ID Ali Akbar Lubis, ID Fahmy Syahputra  
S, ID Muhammad Dominique Mendoza, ID  
Olnes Yosefa Hutajulu, ID Tansa Trisna Astono Putri, ID  
Reni Rahmadani, ID Elsa Sabrina, ID Amirhud  
Dalimunthe, ID Mega Silfia Dewy , ID Rosma  
Siregar, ID Bagoes Maulana, ID Ricky Andi  
Syahputra, ID Rizki Fadila Nasution, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : ANTARMUKA HALAMAN SISWA APLIKASI EFRANCE

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407371

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Elsa Sabrina,ID Muhammad Anwar,ID  
Muhammad Dominique Mendoza,ID Reni  
Rahmadani,ID Resmi Darni,ID Hansi Effendi,ID  
Rosma Siregar,ID Muhammad Isnaini,ID  
Fahmy Syahputra S,ID Olnes Yosefa Hutajulu,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Antar Muka Sistem Pilihan Kejuruan Bidang Keteknikan

(57) Klaim :  
Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407370

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Hariadi,ID Imran Ahmad,ID Zulfan Heri,ID  
Novita,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : SAMPUL BUKU

(57) Klaim :  
Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407372

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Tiur Malasari Siregar, ID Suci Frisnoiry, ID  
Dian Armanto, ID Elfitra, ID Dede Ruslan, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Antarmuka Aplikasi Matematika Ekonomi

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 05-05

(21) No. Permohonan DI : A00202407480

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
17 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Wahyu Tri Atmojo, ID Misgiya, ID Zulkifli, ID  
Rinanda Purba, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
BATIK MOTIF GEOMETRI

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 02-02

(21) No. Permohonan DI : A00202407482

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
17 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Wahyu Tri Atmojo,ID Misgiya,ID Zulkifli,ID  
Rinanda Purba,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KAOS MOTIF DESA SIWALUH

(57) Klaim :  
Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407489

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
17 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

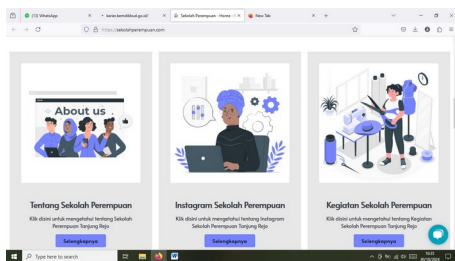
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Fauzi Kumiawan, ID Anugrah Setiawan, ID  
Anifah, ID M. Takwin, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Desain Tampilan Aplikasi Tampak Depan

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 19-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407490

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
17 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Elya Siska Anggraini, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Sampul Buku Perencanaan Pembelajaran Pendidikan Anak Usia Dini

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 14-04**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202407491

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**  
17 Desember 2024

(30) **Data Prioritas :**  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**  
23 Januari 2025

(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) **Nama Pendesain :**  
Lenti Susanna Saragih, ID Jufri Darma, ID  
Sabda Dian Nurani Siahaan, ID

(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**

(54) **Judul Desain Industri :** dBUSAR Aplikasi Bahan Ajar

(57) **Klaim :**  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping



(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 19-04**

(21) **No. Permohonan DI :** A00202407500

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :**  
17 Desember 2024

(30) **Data Prioritas :**  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) **Tanggal Pengumuman DI :**  
23 Januari 2025

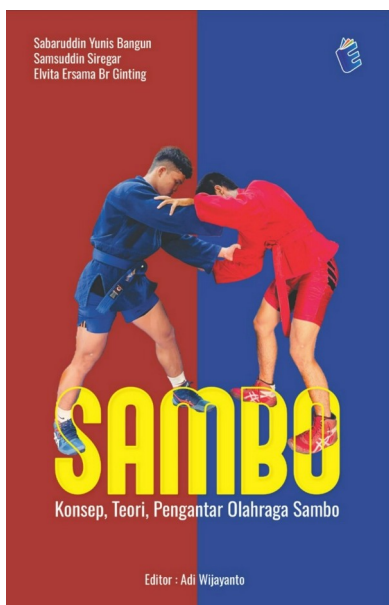
(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) **Nama Pendesain :**  
Sabaruddin Yunis Bangun, ID Samsuddin  
Siregar, ID Elvita Ersama BR Ginting, ID

(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**

(54) **Judul Desain Industri :** Cover SAMBO Konsep, Teori, Pengantar Olahraga Sambo

(57) **Klaim :**  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407501

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
17 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

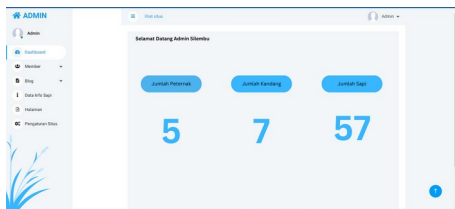
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Dian Septiana, ID Fanny Ramadhani, ID  
Nadrah Afianti Nasution, ID Nurul Maulida Surbakti, ID  
Prihatin Ningsih Sagala, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
ANTARMUKA APLIKASI SILEMBU

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407509

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
17 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

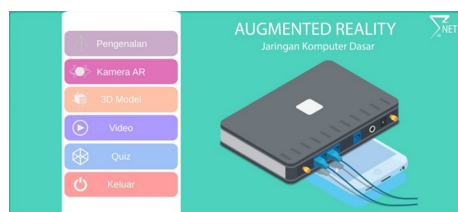
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Harvei Desmon Hutahaeen, ID Baharuddin, ID  
Winsyah Putra Ritonga, ID Hesti Fibriasari, ID  
Ricky Andi Syahputra, ID Reni Rahmadani, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Antar Muka Aplikasi (AUGMENTED REALITY Jaringan Komputer Dasar)

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407532

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
17 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

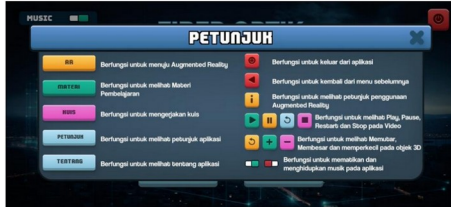
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Fahmy Syahputra S,ID Muhammad Dominique  
Mendoza,ID Diki Hairul Siagian,ID Amirhud  
Dalimunthe,ID Olnes Yosefa Hutajulu,ID  
Muhammad Dani Solihin,ID Bagoes Maulana,ID  
Tansa Trisna Astono Putri,ID Reni Rahmadani,ID  
Muhammad Isnaini,ID Elsa Sabrina,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : ANTARMUKA APLIKASI PETUNJUK PENGGUNAAN MEDIA PEMBELAJARAN AR FIBER OPTIK

(57) Klaim :  
Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407531

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
17 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Fahmy Syahputra S,ID Muhammad Dominique  
Mendoza,ID Amirhud Dalimunthe,ID  
Muhammad Dani Solihin,ID Ichsan Aulia,ID  
Khofifah Qalbun Salima,ID Ulfa Fatimah ,ID  
Verina Lutfiyah Dalimunthe,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Antarmuka Halaman Utama Aplikasi Tour Augmented Reality

(57) Klaim :  
Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-04

(21) No. Permohonan DI : A00202407540

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
17 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPM Universitas Negeri Medan  
Jl. Willem Iskandar Pasar V - Kotak Pos No. 1589 Medan  
Sidorejo Hilir, Medan Tembung, Kota Medan, Sumatera Utara  
20221, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Muhammad Dominique Mendoza, ID Olnes  
Yosefa Hutajulu, ID Afif Hamzah, ID Denny  
Haryanto Sinaga, ID Adilla Ulfhi, ID Sriadhi, ID  
Christin Erniati Panjaitan, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Antarmuka Aplikasi Pemantauan Panel Surya

(57) Klaim : Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202407602

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
18 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

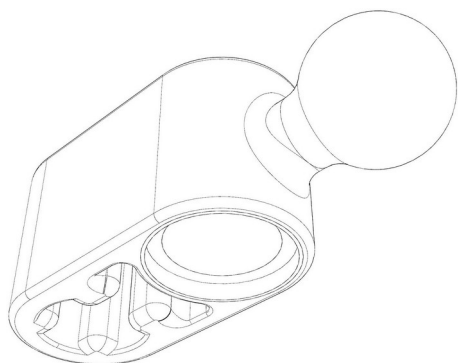
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LEGO A/S  
Aastvej 1, 7190 Billund, Denmark (DK)

(72) Nama Pendesain :  
Sebastian Hougaard Andersen,DK

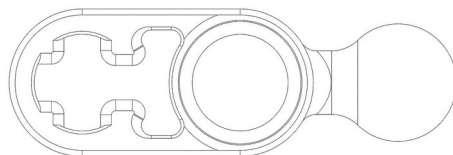
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Prudence Jahja  
Januar Jahja and Partners, Menara Batavia lantai 19,  
Jalan K.H. Mas Mansyur Kavling 126, Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : Mainan

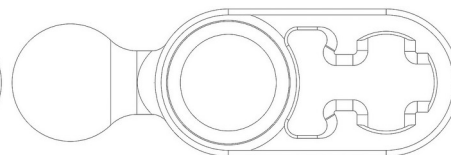
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



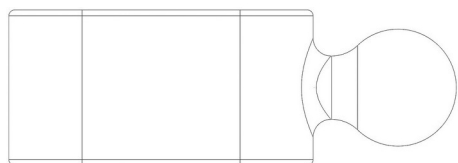
Tampak Perspektif



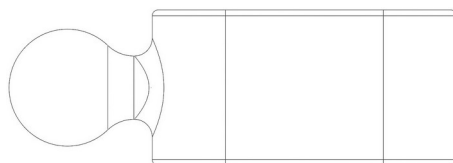
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202407599

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
18 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

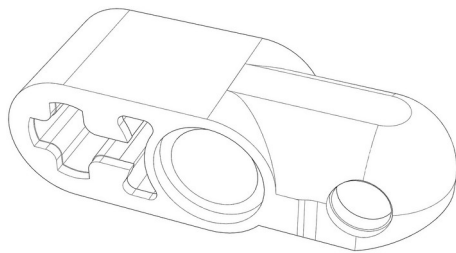
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LEGO A/S  
Aastvej 1, 7190 Billund, Denmark (DK)

(72) Nama Pendesain :  
Sebastian Hougaard Andersen,DK

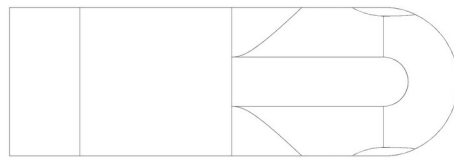
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Prudence Jahja  
Januar Jahja and Partners, Menara Batavia lantai 19,  
Jalan K.H. Mas Mansyur Kavling 126, Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : Mainan

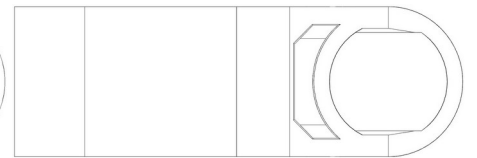
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



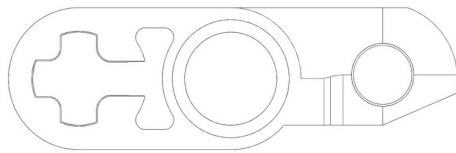
Tampak Perspektif



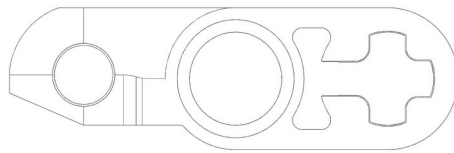
Tampak Atas



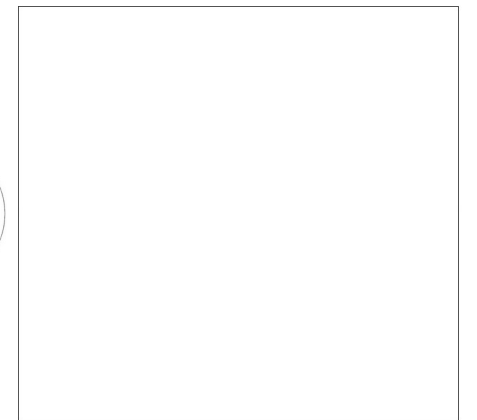
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202407611

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
18 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

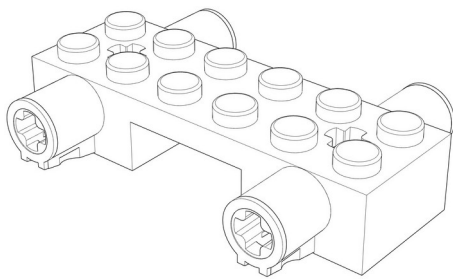
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LEGO A/S  
Aastvej 1, 7190 Billund, Denmark (DK)

(72) Nama Pendesain :  
Allan James Faulkner,GB

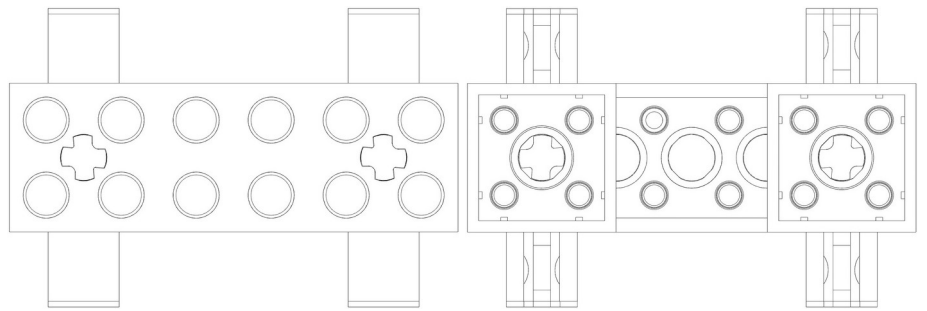
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Prudence Jahja  
Januar Jahja and Partners, Menara Batavia lantai 19,  
Jalan K.H. Mas Mansyur Kavling 126, Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : Mainan

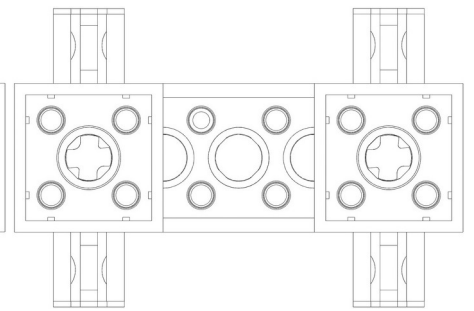
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



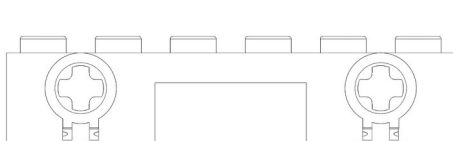
Tampak Perspektif



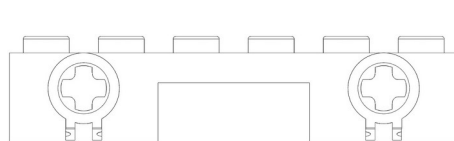
Tampak Atas



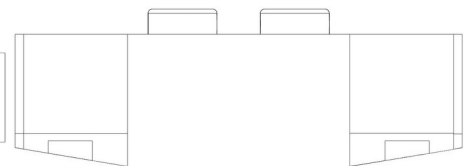
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202407622

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
18 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

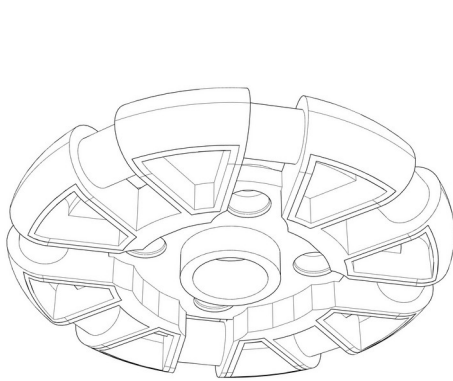
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LEGO A/S  
Aastvej 1, 7190 Billund, Denmark (DK)

(72) Nama Pendesain :  
Daniel Sri Sudarsono, ID

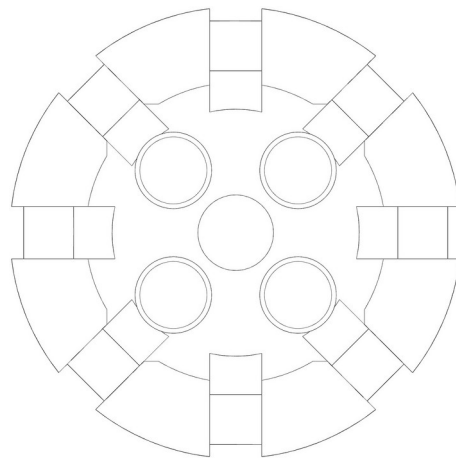
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Prudence Jahja  
Januar Jahja and Partners, Menara Batavia lantai 19,  
Jalan K.H. Mas Mansyur Kavling 126, Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : Mainan

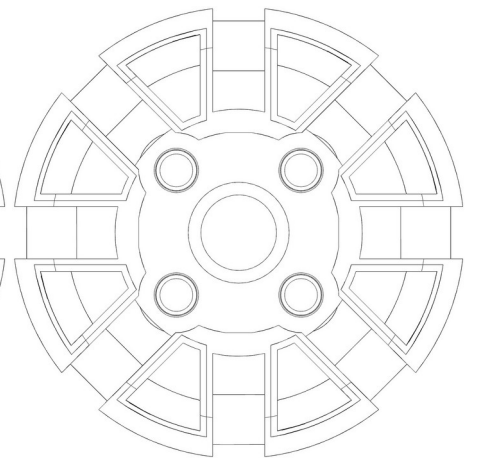
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



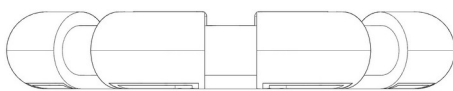
Tampak Perspektif



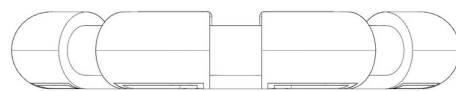
Tampak Atas



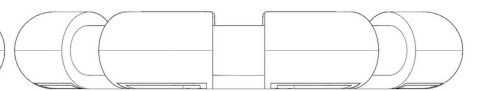
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202407625

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
18 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

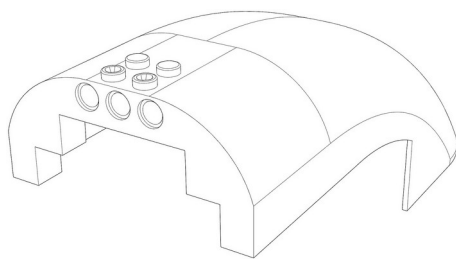
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LEGO A/S  
Aastvej 1, 7190 Billund, Denmark (DK)

(72) Nama Pendesain :  
Allan James Faulkner,GB

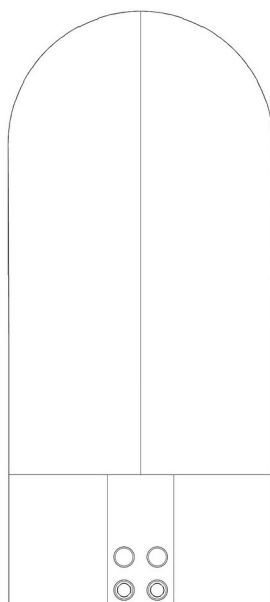
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Prudence Jahja  
Januar Jahja and Partners, Menara Batavia lantai 19,  
Jalan K.H. Mas Mansyur Kavling 126, Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : Mainan

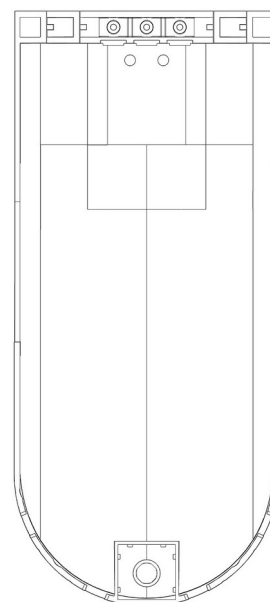
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



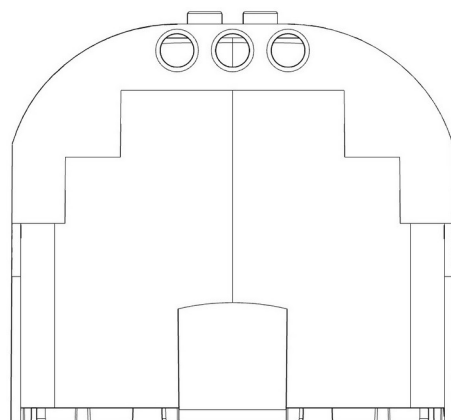
Tampak Perspektif



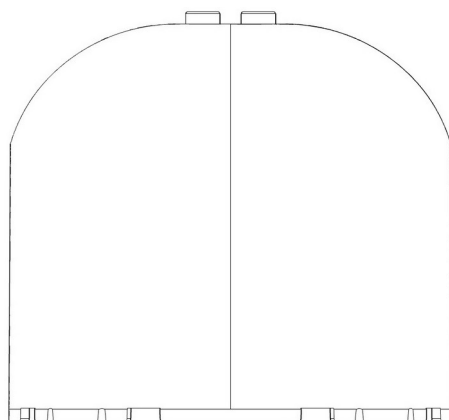
Tampak Atas



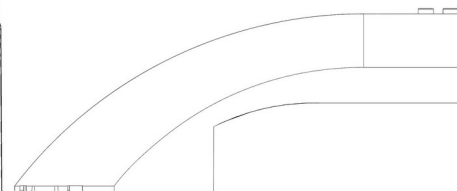
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202407629

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
18 Desember 2024

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

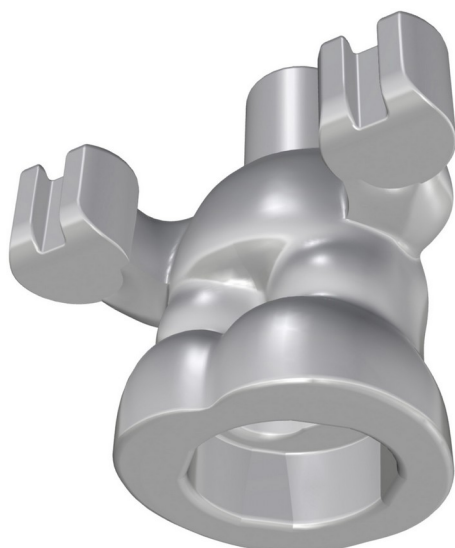
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LEGO A/S  
Aastvej 1, 7190 Billund, Denmark (DK)

(72) Nama Pendesain :  
Felipe Telles Silva, BR

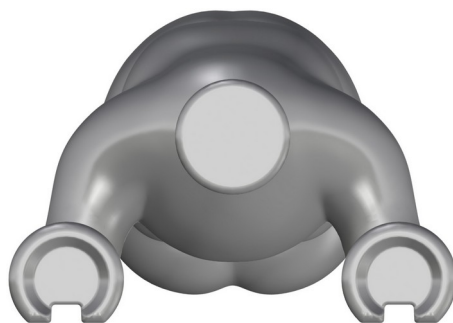
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Prudence Jahja  
Januar Jahja and Partners, Menara Batavia lantai 19,  
Jalan K.H. Mas Mansyur Kavling 126, Jakarta Pusat

(54) Judul Desain Industri : Mainan

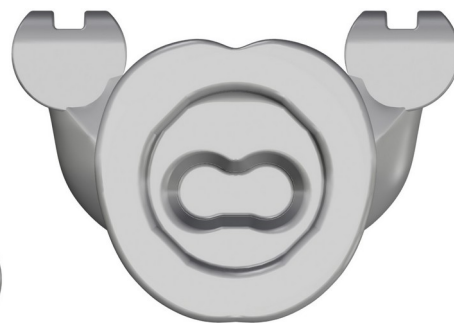
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis



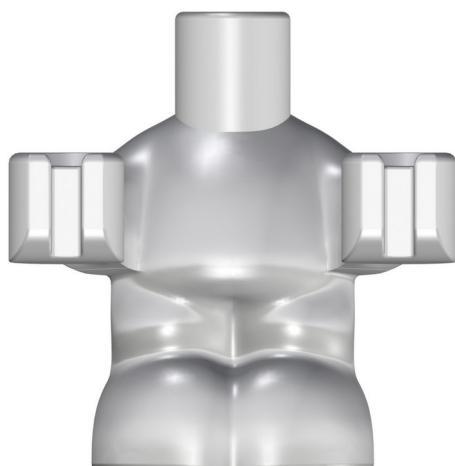
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-01

(21) No. Permohonan DI : A00202407642

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
18 Desember 2024

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
30-2024-0036208	06 September 2024	Republic of Korea (KR)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
AMOREPACIFIC CORPORATION  
100, Hangang-daero, Yongsan-gu, Seoul, Republic of  
Korea, Republic of Korea (KR)

(72) Nama Pendesain :  
LEE, Seungwon,KR                      LEE, Ji Min,KR

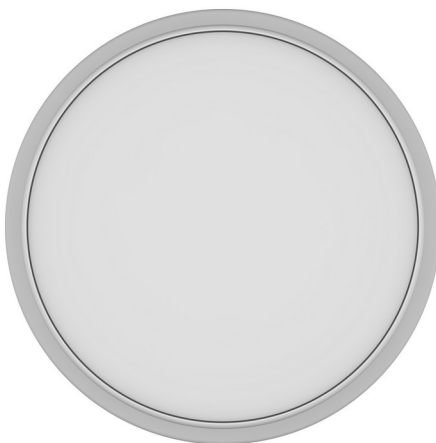
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Neneng Sri Wiyanti  
PULUNGAN, WISTON & PARTNERS, Jl. Cempaka Putih  
Raya No. 51, Jakarta, 10520 INDONESIA

(54) Judul Desain Industri : WADAH KOSMETIK (COSMETIC CONTAINER)

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-13

(21) No. Permohonan DI : A00202500022

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
04 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. Radar Telekomunikasi Indonesia  
Komp Istana Kawaluyaan, Jl. Kawaluyaan Indah XIV  
No.12 Sekejati, Buahbatu, Kota Bandung, Jawa Barat 40286,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Yussi Perdana Saputera, S.T., M.T., I.P.M., Asean  
Eng.,ID Dr. Mashury Wahab,ID Topik Teguh  
Estu, S.T., M.Si.,ID

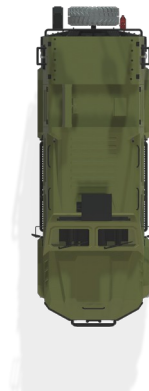
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Rantis Mobile EM Radar Terintegrasi Kesisteman Multi Sensor Special Equipment

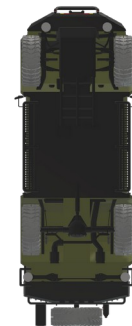
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis,Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202500057

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
07 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
mohamad wildan irfani  
Ds Langgen RT 005 RW 001 Kec. Talang Kab.Tegal  
Langgen, Talang, Kab. Tegal, Jawa Tengah 52193, Indonesia  
(ID)

(72) Nama Pendesain :  
mohamad wildan irfani,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Stang Sepeda Motor

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-02

(21) No. Permohonan DI : A00202500062

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
07 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

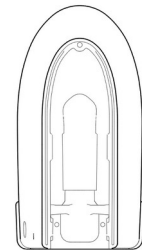
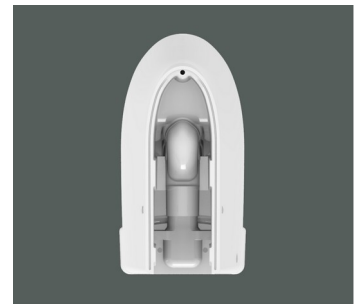
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. SURYA TOTO INDONESIA TBK  
Jalan Letjen S. Parman Kav. 81 Kota Bambu Selatan,  
Pal Merah, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11420,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HANAFI ATMADIREDJA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Lice Verdiana Efdora  
ACEMARK, Jl. Cikini Raya No. 58 G-H, Jakarta 10330,  
Indonesia

(54) Judul Desain Industri : KLOSET DAN TANGKI DENGAN 2 SISTEM BILAS

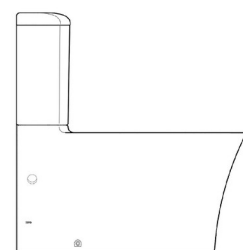
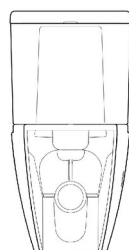
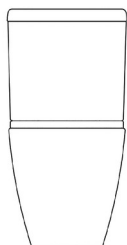
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah





Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-02

(21) No. Permohonan DI : A00202500061

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
07 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

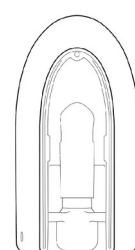
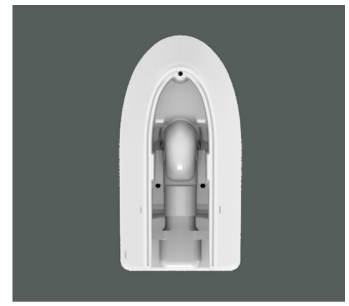
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. SURYA TOTO INDONESIA TBK  
Jalan Letjen S. Parman Kav. 81 Kota Bambu Selatan, Pal  
Merah, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11420,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HANAFI ATMADIREDJA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Lice Verdiana Efdora  
ACEMARK, Jl. Cikini Raya No. 58 G-H, Jakarta 10330,  
Indonesia

(54) Judul Desain Industri : KLOSET KOMPAK DENGAN 2 SISTEM BILAS

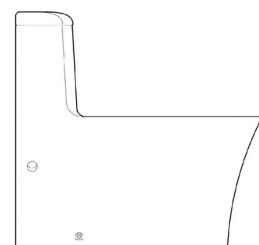
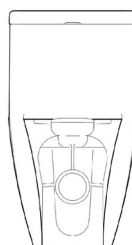
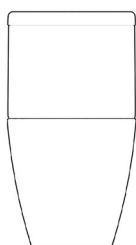
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 03-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500066

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
07 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT POLOSONIC SUKSES MANDIRI  
Kawasan Industri Candi, Jl. Gatot Subroto Blok 23A No.  
5A Ngaliyan, Ngaliyan, Kota Semarang, Jawa Tengah 50181,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
ELFI SURYANDARI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Anna  
Jl. Utan Kayu Raya No. 65 Jakarta Timur

(54) Judul Desain Industri : KOPER 036

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 03-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500065

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
07 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT POLOSONIC SUKSES MANDIRI  
Kawasan Industri Candi, Jl. Gatot Subroto Blok 23A No.  
5A Ngaliyan, Ngaliyan, Kota Semarang, Jawa Tengah 50181,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
ELFI SURYANDARI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Anna  
Jl. Utan Kayu Raya No. 65 Jakarta Timur

(54) Judul Desain Industri : KOPER 020

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 03-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500068

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
07 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT POLOSONIC SUKSES MANDIRI  
Kawasan Industri Candi, Jl. Gatot Subroto Blok 23A No.  
5A Ngaliyan, Ngaliyan, Kota Semarang, Jawa Tengah 50181,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
ELFI SURYANDARI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Anna  
Jl. Utan Kayu Raya No. 65 Jakarta Timur

(54) Judul Desain Industri : KOPER 021

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping





(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 03-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500067

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
07 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT POLOSONIC SUKSES MANDIRI  
Kawasan Industri Candi, Jl. Gatot Subroto Blok 23A No.  
5A Ngaliyan, Ngaliyan, Kota Semarang, Jawa Tengah 50181,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
ELFI SURYANDARI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Anna  
Jl. Utan Kayu Raya No. 65 Jakarta Timur

(54) Judul Desain Industri : KOPER 028

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 03-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500069

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
07 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT POLOSONIC SUKSES MANDIRI  
Kawasan Industri Candi, Jl. Gatot Subroto Blok 23A No.  
5A Ngaliyan, Ngaliyan, Kota Semarang, Jawa Tengah 50181,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
ELFI SURYANDARI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Anna  
Jl. Utan Kayu Raya No. 65 Jakarta Timur

(54) Judul Desain Industri : KOPER 037

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 03-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500070

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
07 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT POLOSONIC SUKSES MANDIRI  
Kawasan Industri Candi, Jl. Gatot Subroto Blok 23A No.  
5A Ngaliyan, Ngaliyan, Kota Semarang, Jawa Tengah 50181,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
ELFI SURYANDARI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Anna  
Jl. Utan Kayu Raya No. 65 Jakarta Timur

(54) Judul Desain Industri : KOPER 038

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 03-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500071

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
07 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

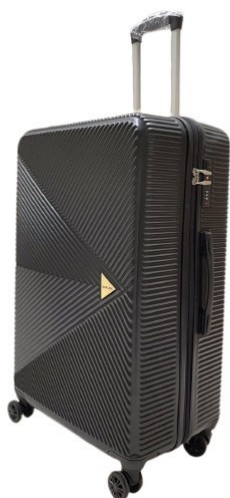
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT POLOSONIC SUKSES MANDIRI  
Kawasan Industri Candi, Jl. Gatot Subroto Blok 23A No.  
5A Ngaliyan, Ngaliyan, Kota Semarang, Jawa Tengah 50181,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
ELFI SURYANDARI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Anna  
Jl. Utan Kayu Raya No. 65 Jakarta Timur

(54) Judul Desain Industri : KOPER 045

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 03-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500072

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
07 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT POLOSONIC SUKSES MANDIRI  
Kawasan Industri Candi, Jl. Gatot Subroto Blok 23A No.  
5A Ngaliyan, Ngaliyan, Kota Semarang, Jawa Tengah 50181,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
ELFI SURYANDARI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Anna  
Jl. Utan Kayu Raya No. 65 Jakarta Timur

(54) Judul Desain Industri : KOPER 047

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 13-03

(21) No. Permohonan DI : A00202500074

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
07 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

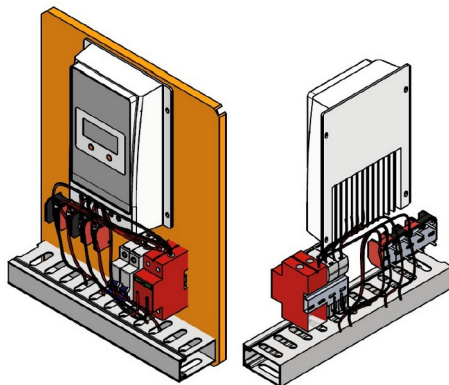
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Politeknik Elektronika Negeri Surabaya  
Kampus PENS, Jl. Raya ITS Keputih, Sukolilo, Kota  
Surabaya, Jawa Timur 60111, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Indhana Sudiharto, ID Diah Septi Yanaratri, ID  
Rachma Prilian Eviningsih, ID Lucky Pradigta Setiya  
Raharja, ID Eka Prasetyono, ID Farid Dwi  
Murdianto, ID Luki Septya Mahendra, ID  
Mochamad Ari Bagus Nugroho, ID Muhammad Nizar  
Habibi, ID Muhammad Rizani Rusli, ID Ahmad  
Firyal Adila, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Konfigurasi Panel PLTS 5 kWp

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna

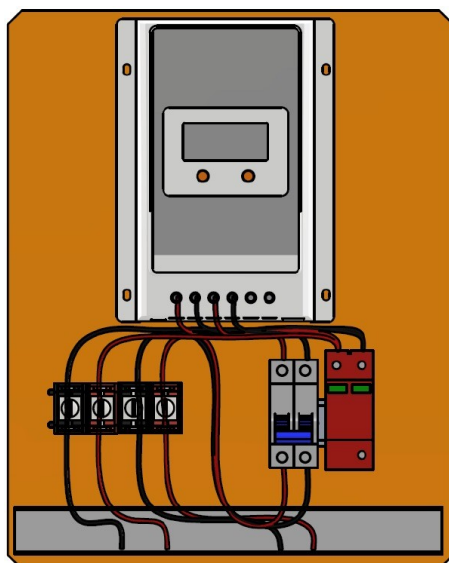


Tampak Perspektif

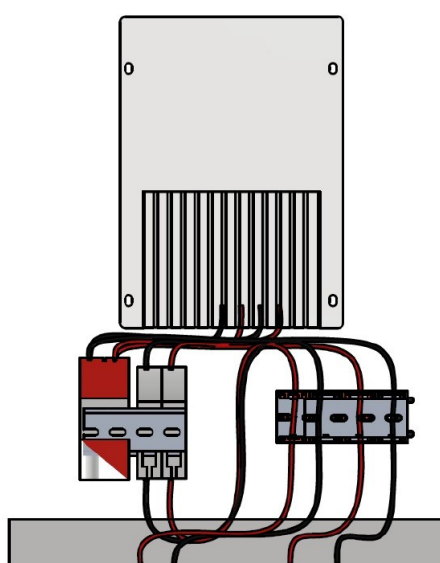


Tampak Atas

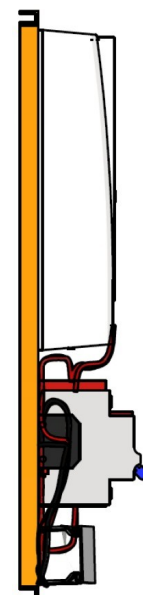
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-04

(21) No. Permohonan DI : A00202500075

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
07 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
CV. Singa Oak Industry  
Manukan wetan 60 B19 Manukan Wetan, Tandes, Kota  
Surabaya, Jawa Timur 60185, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
TRIJULIANTO,ID SHERLY YU,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : LEMARI BAJU MAGNOLIA

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis



Tampak Perspektif



Tampak Atas



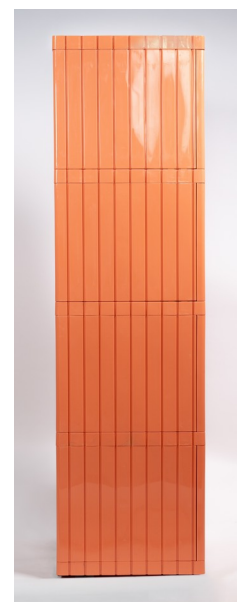
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-02

(21) No. Permohonan DI : A00202500077

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT Forisa Nusapersada  
Jl. Raya Pegangsaan Dua No. 12 Pegangsaan Dua,  
Kelapa Gading, Kota Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta 14250,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Marcel Widjaja, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
Cetakan Dinosaurus Mom's Recipe

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna

### Tampak Atas



### Tampak Bawah



### Tampak Perspektif



### Tampak Atas

### Tampak Belakang



### Tampak Bawah



### Tampak Depan

### Tampak Samping Kiri

### Tampak Depan

### Tampak Belakang

### Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500079

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. Be Best International  
Jalan Industri Raya Blok D No.3A, RT 001 / RW 004 Kel.  
Pasir Jaya, Kec. Jatiuwung Kota Tangerang, Banten 15135  
Pasir Jaya, Jatiuwung, Kota Tangerang, Banten 15135,  
Indonesia (ID)

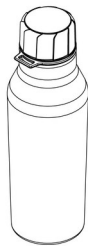
(72) Nama Pendesain :  
Yosef Mario Wijaya Waskitha, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Botol Tutup Spiral

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis

Botol Tutup Spiral



Tampak Isometrik

Tampak Perspektif

Botol Tutup Spiral



Tampak Atas

Tampak Atas

Botol Tutup Spiral



Tampak Bawah

Tampak Bawah

Botol Tutup Spiral



Tampak Depan

Tampak Depan

Botol Tutup Spiral



Tampak Belakang

Tampak Belakang

Botol Tutup Spiral



Tampak Samping Kiri

Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-07

(21) No. Permohonan DI : A00202500081

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. Be Best International  
Jalan Industri Raya Blok D No.3A, RT 001 / RW 004 Kel.  
Pasir Jaya, Kec. Jatiuwung Kota Tangerang, Banten 15135  
Pasir Jaya, Jatiuwung, Kota Tangerang, Banten 15135,  
Indonesia (ID)

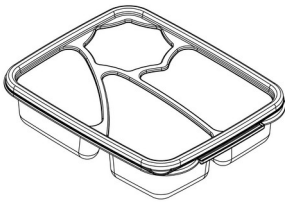
(72) Nama Pendesain :  
Yosef Mario Wijaya Waskitha, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Kotak Makan Sekat Bintang

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis

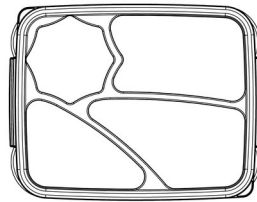
Kotak Makan Sekat Bintang



Tampak Isometrik

Tampak Perspektif

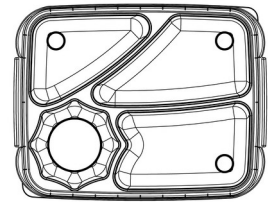
Kotak Makan Sekat Bintang



Tampak Atas

Tampak Atas

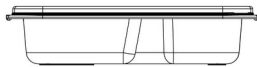
Kotak Makan Sekat Bintang



Tampak Bawah

Tampak Bawah

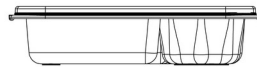
Kotak Makan Sekat Bintang



Tampak Depan

Tampak Depan

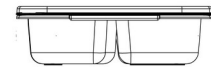
Kotak Makan Sekat Bintang



Tampak Belakang

Tampak Belakang

Kotak Makan Sekat Bintang



Tampak Samping Kiri

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-07

(21) No. Permohonan DI : A00202500080

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. Be Best International  
Jalan Industri Raya Blok D No.3A, RT 001 / RW 004 Kel.  
Pasir Jaya, Kec. Jatiuwung Kota Tangerang, Banten 15135  
Pasir Jaya, Jatiuwung, Kota Tangerang, Banten 15135,  
Indonesia (ID)

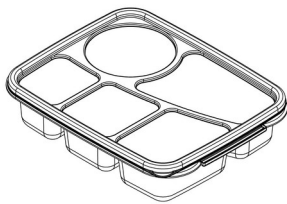
(72) Nama Pendesain :  
Yosef Mario Wijaya Waskitha, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Kotak Makan Sekat Bulat Lengkung

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis

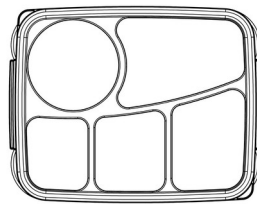
Kotak Makan Sekat Bulat Lengkung



Tampak Isometrik

Tampak Perspektif

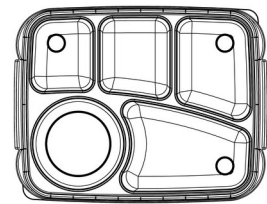
Kotak Makan Sekat Bulat Lengkung



Tampak Atas

Tampak Atas

Kotak Makan Sekat Bulat Lengkung



Tampak Bawah

Tampak Bawah

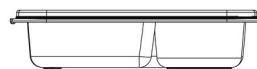
Kotak Makan Sekat Bulat Lengkung



Tampak Depan

Tampak Depan

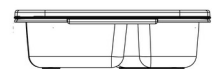
Kotak Makan Sekat Bulat Lengkung



Tampak Belakang

Tampak Belakang

Kotak Makan Sekat Bulat Lengkung



Tampak Samping Kiri

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 07-07

(21) No. Permohonan DI : A00202500082

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. Be Best International  
Jalan Industri Raya Blok D No.3A, RT 001 / RW 004 Kel.  
Pasir Jaya, Kec. Jatiuwung Kota Tangerang, Banten 15135  
Pasir Jaya, Jatiuwung, Kota Tangerang, Banten 15135,  
Indonesia (ID)

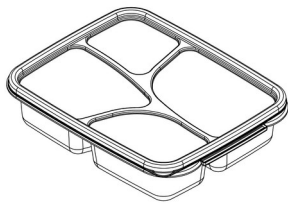
(72) Nama Pendesain :  
Yosef Mario Wijaya Waskitha, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Kotak Makan Sekat Lengkung

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis

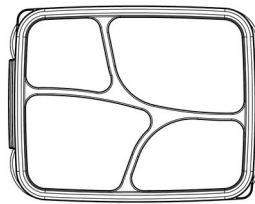
Kotak Makan Sekat Lengkung



Tampak Isometrik

Tampak Perspektif

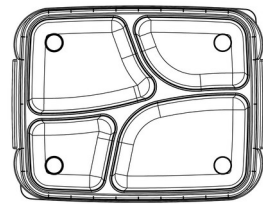
Kotak Makan Sekat Lengkung



Tampak Atas

Tampak Atas

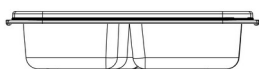
Kotak Makan Sekat Lengkung



Tampak Bawah

Tampak Bawah

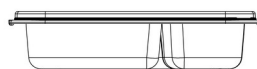
Kotak Makan Sekat Lengkung



Tampak Depan

Tampak Depan

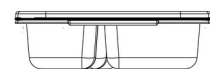
Kotak Makan Sekat Lengkung



Tampak Belakang

Tampak Belakang

Kotak Makan Sekat Lengkung



Tampak Samping Kiri

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 28-03

(21) No. Permohonan DI : A00202500103

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Januari 2025

(30) Data Prioritas :

(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara  
2024-017321 23 Agustus 2024 Japan (JP)

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

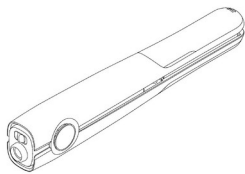
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
SHARP KABUSHIKI KAISHA  
1 Takumi-cho, Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8522,  
Japan, Japan (JP)

(72) Nama Pendesain :  
Tadahiko SAIMEN,JP Takeo KOIKE,JP

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Yenny Halim  
ACEMARK, Jl. Cikini Raya No. 58 G-H, Jakarta 10330,  
Indonesia

(54) Judul Desain Industri : PELURUS RAMBUT

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



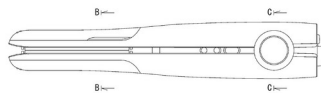
Tampak Perspektif



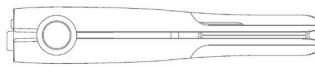
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-04

(21) No. Permohonan DI : A00202500107

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

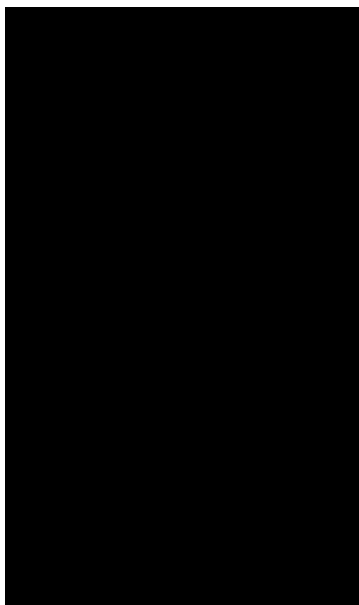
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Robert Santoso  
Jl. Karang Anyar Permai 55 Blok C No. 38 Kel. Karang  
Anyar, Kec. Sawah Besar, Jakarta Pusat Karang Anyar,  
Sawah Besar, Kota Adm. Jakarta Pusat, DKI Jakarta 10740,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Robert Santoso, ID

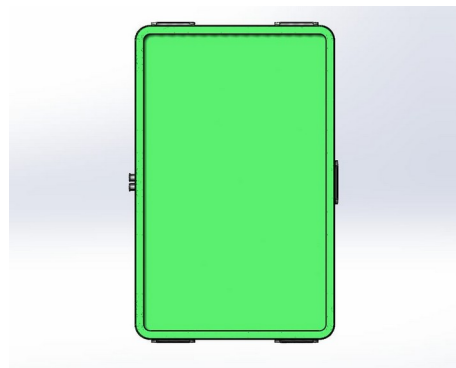
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Fendrik Adibuana Patria  
Rukan Elang Laut Blok A No. 16 Pantai Indah Kapuk

(54) Judul Desain Industri : LEMARI PAKAIAN

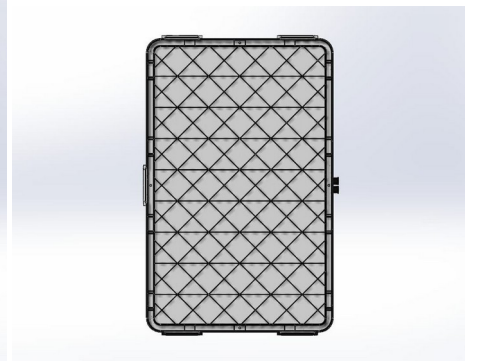
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-04

(21) No. Permohonan DI : A00202500109

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

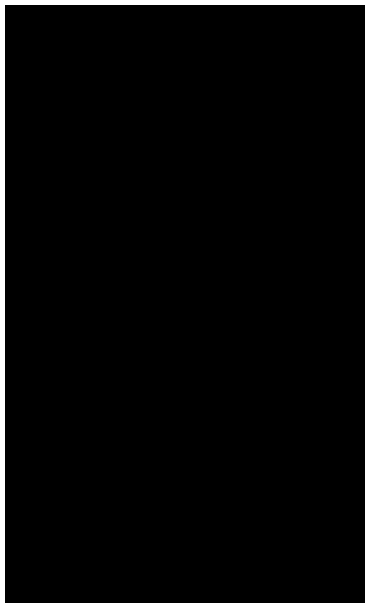
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Robert Santoso  
Jl. Karang Anyar Permai 55 Blok C No. 38 Kel. Karang  
Anyar, Kec. Sawah Besar, Jakarta Pusat Karang Anyar,  
Sawah Besar, Kota Adm. Jakarta Pusat, DKI Jakarta 10740,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Robert Santoso, ID

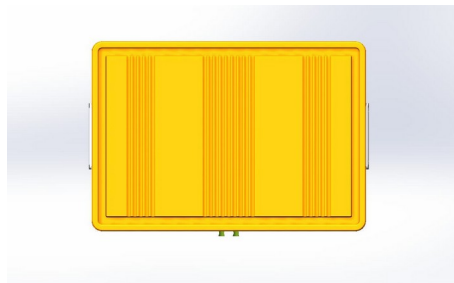
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Fendrik Adibuana Patria  
Rukan Elang Laut Blok A No. 16 Pantai Indah Kapuk

(54) Judul Desain Industri : LEMARI PAKAIAN

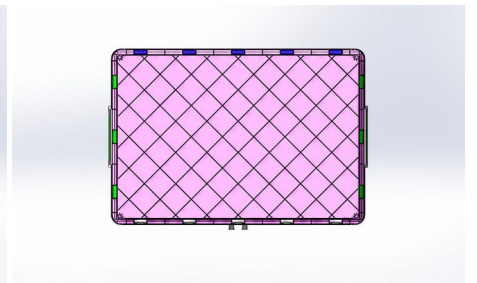
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



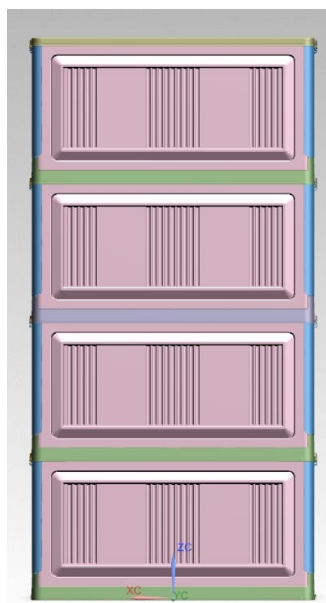
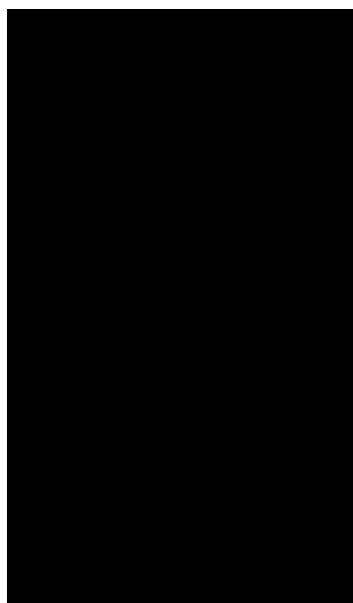
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 25-03

(21) No. Permohonan DI : A00202500110

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

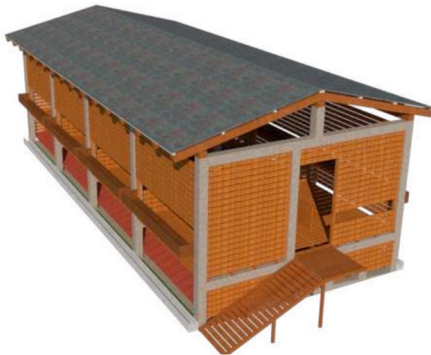
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
LPPMI INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL  
YOGYAKARTA  
Indonesia Caturtunggal, Depok, Kab. Sleman, DI  
Yogyakarta 55281, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Dulhadi, ST., MT.,ID Ir. Yohanes Agus Jayatun,  
MT.,ID Dr. Ir. Ani Tjitra Handayani, ST., MT., IPM.,  
ASEAN Eng.,ID

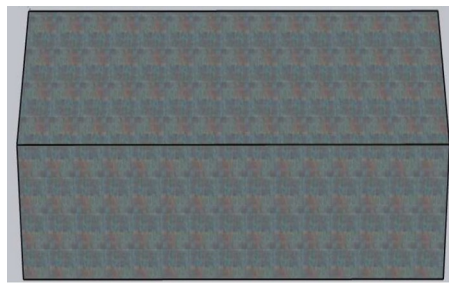
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Kandang Kambing Breeding Sehat

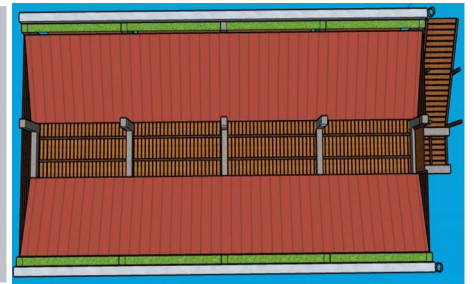
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 32-00

(21) No. Permohonan DI : A00202500111

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
POLTEKKES KEMENKES SEMARANG  
Indonesia Pedalangan, Banyumanik, Kota Semarang,  
Jawa Tengah 50268, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Bedjo Santoso, ID Sukini, ID Angga  
Sugiarto, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Komposisi Garis dan Komposisi Warna Pada Kemasan

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500112

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
08 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)  
Kantor Transfer Teknologi, Direktorat Inovasi dan  
Kawasan Sains Teknologi, Gedung Pusat Riset Lantai 6,  
Kampus ITS Sukolilo Keputih, Sukolilo, Kota Surabaya, Jawa  
Timur 60111, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Safira Firdaus Mujiyanti, ID I Putu Eka Widya  
Pratama, ID Hansel Pinggala Maheswara, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : SISTEM KONTROL TEMPERATURE PADA VERTICAL FIRE TUBE BOILER BERBASIS  
PROGAMMABLE LOGIC CONTROLLER

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 26-06

(21) No. Permohonan DI : A00202500122

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
09 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

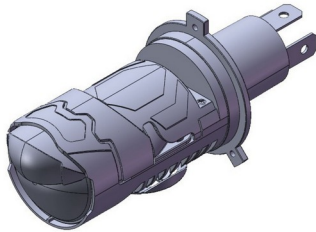
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
JEFFREY  
Apartemen Pantai Mutiara Tower Aru 17/6 Pluit,  
Penjaringan, Kota Adm. Jakarta Utara, DKI Jakarta 14450,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
JEFFREY,ID

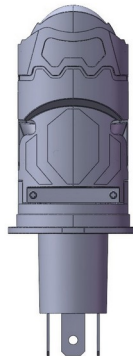
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Lanny Setiawan  
Pacific Patent Multiglobal DIPO Business Center Lt. 11,  
Jalan Jend. Gatot Subroto Kav. 51-52, Jakarta Pusat- 10260  
Indonesia

(54) Judul Desain Industri : LAMPU UTAMA KENDARAAN

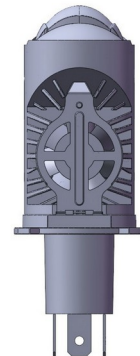
(57) Klaim :  
Konfigurasi,Bentuk



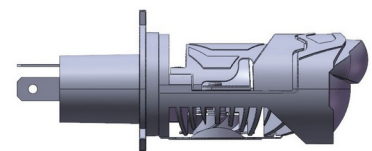
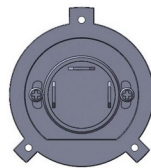
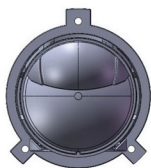
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 03-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500126

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
09 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. LOEV DAPOZA INDONESIA  
SOHO PANCORAN UNIT S.18-15, JL. LETJEN. MT.  
HARYONO KAV. 2-3 Tebet Barat, Tebet, Kota Adm. Jakarta  
Selatan, DKI Jakarta 12810, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
MARIA IMELDA DEWAJANI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Adnan Hardie  
Jl. Mayang IV Blok AH 3/10, Pondok Kelapa, Duren  
Sawit, Jakarta Timur

(54) Judul Desain Industri : TAS

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-04

(21) No. Permohonan DI : A00202500136

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
09 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
ARIEYANTO HARTONO  
CBD GREEN LAKE CITY BLOK H/17. JL. GREEN LAKE  
CITY BOELEVARD RT. 006 RW. 008 Gondrong, Cipondoh,  
Kota Tangerang, Banten 15146, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
ARIEYANTO HARTONO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : LEMARI

(57) Klaim :  
Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah





Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-04

(21) No. Permohonan DI : A00202500137

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
09 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
ARIEYANTO HARTONO  
CBD GREEN LAKE CITY BLOK H/17. JL. GREEN LAKE  
CITY BOELEVARD RT. 006 RW. 008 Gondrong, Cipondoh,  
Kota Tangerang, Banten 15146, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
ARIEYANTO HARTONO, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : LEMARI

(57) Klaim :  
Konfigurasi



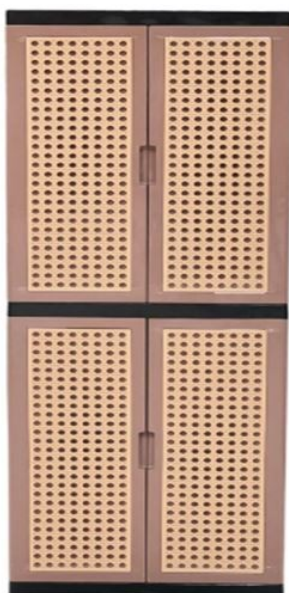
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 25-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500138

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
09 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

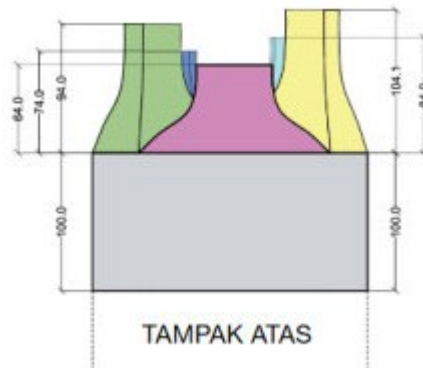
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Universitas Indonesia  
PUSAT ADMINISTRASI UNIVERSITAS Lt. 2, Kampus UI  
Depok Pondok Cina, Beji, Kota Depok, Jawa Barat 16424,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Dr. Miktha Farid Alkadri, S.Ars., M.Ars.,ID Dr.-Ing.  
Ir. Dalhar Susanto,ID Khusnul Fuadah,ID Arina  
Khansa' Nadhifah,ID Nabila Nuraini,ID Ricky  
Purbaya,ID Heidy Sekardini,ID Mutiara Indra  
Cahaya,ID Alya Widha Aurellia,ID I Gusti Agung  
Sawitri Shintya Dewi,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Blooming Breeze Bata Roster Performatif dengan Fungsi Ekologis

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Warna

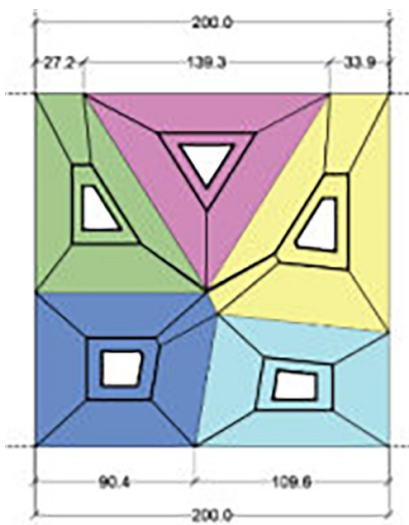


TAMPAK ATAS

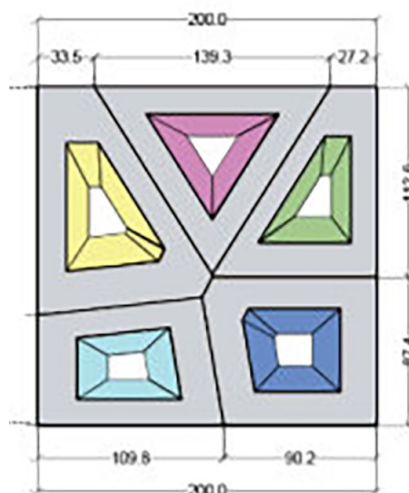
Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



TAMPAK DEPAN



TAMPAK BELAKANG

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) **Klasifikasi Locarno : 14-01**

(21) **No. Permohonan DI : A00202500139**

(22) **Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
10 Januari 2025**

(30) **Data Prioritas :**

(31) Nomor	(32) Tanggal	(33) Negara
29/954,149	25 Juli 2024	United States of America (US)

(43) **Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025**

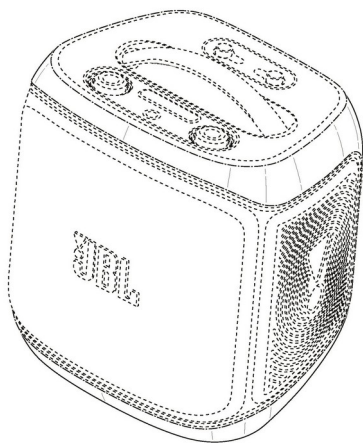
(71) **Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:**  
Harman International Industries, Incorporated  
8500 Balboa Blvd., Northridge, California 91329, United  
States of America (US)

(72) **Nama Pendesain :**  
Jonas Ceppa,DE                      Dario Distefano ,IT

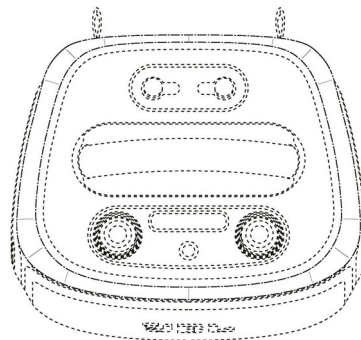
(74) **Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :**  
Irene Kurniati Djalim  
Jalan Raya Penggilingan No 99

(54) **Judul Desain Industri :** Pengeras Suara

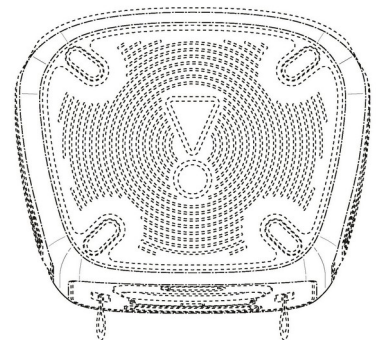
(57) **Klaim :**  
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



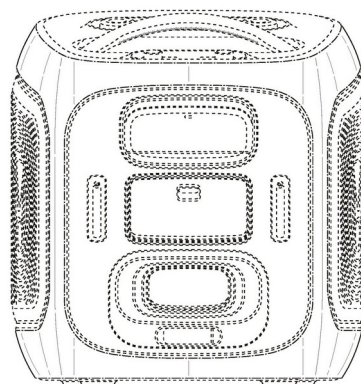
Tampak Atas



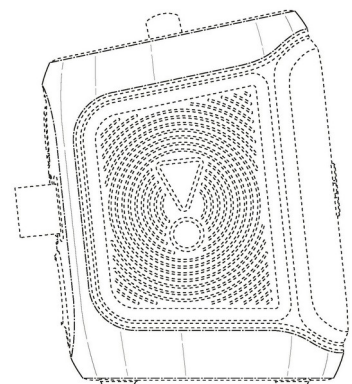
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 10-04

(21) No. Permohonan DI : A00202500149

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
11 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN  
Jl. Pramuka 5F Pandeyan, Umbulharjo, Kota Yogyakarta,  
DI Yogyakarta 55161, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Arif Elya Rudianto, S.T.,ID Dr. Ir. Riky Dwi  
Puriyanto, S.T., M.Eng.,ID Prof. Ir. Tole Sutikno, S.T.,  
M.T., Ph.D., IPM, ASEAN Eng.,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Alat Penghitung Masa Kerja Crane Berbasis Sensor Inersia

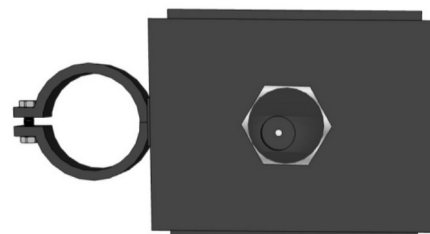
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



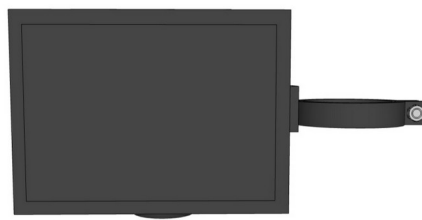
Tampak Atas



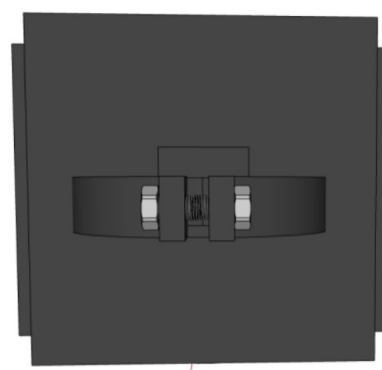
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-05

(21) No. Permohonan DI : A00202500150

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
11 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
CHALAS KROMOTO & DANIEL WILLIAM  
Poris Paradise 2 BB.3/27 RT. 008 RW. 010 Cipondoh  
Indah, Cipondoh, Kota Tangerang, Banten 15148, Indonesia  
(ID)

(72) Nama Pendesain :  
CHALAS KROMOTO & DANIEL WILLIAM, ID

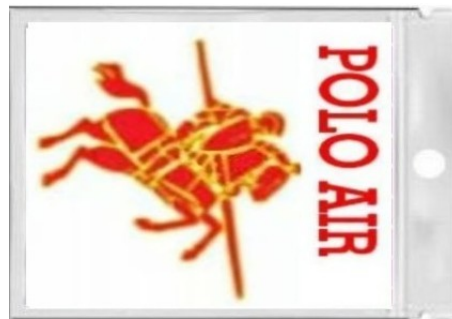
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KEMASAN PLASTIK POLO AIR

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 09-05

(21) No. Permohonan DI : A00202500151

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
11 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
CHALAS KROMOTO & DANIEL WILLIAM  
Poris Paradise 2 BB.3/27 RT. 008 RW. 010 Cipondoh  
Indah, Cipondoh, Kota Tangerang, Banten 15148, Indonesia  
(ID)

(72) Nama Pendesain :  
CHALAS KROMOTO & DANIEL WILLIAM, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : KEMASAN PLASTIK WATER POLO

(57) Klaim :  
Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 06-08

(21) No. Permohonan DI : A00202500152

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
11 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

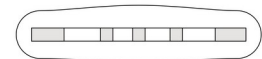
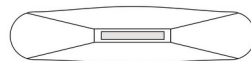
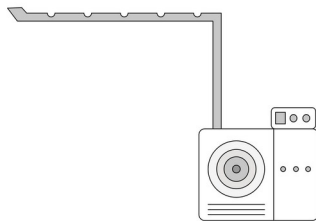
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN  
Jl. Pramuka 5F Pandeyan, Umbulharjo, Kota Yogyakarta,  
DI Yogyakarta 55161, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
Refki Al Khafii ,ID      Ginanjar Rahmat Nugraha,ID  
Akbar Darmawan,ID      Muhammad Rizal Rafli,ID  
Bintang Ferdian,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
Gantungan Pengering

(57) Klaim :  
Konfigurasi,Komposisi Garis,Bentuk

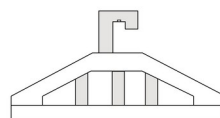
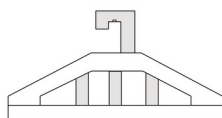


Gambar 10: Gantungan tampak dari bawah

Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 21-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500159

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

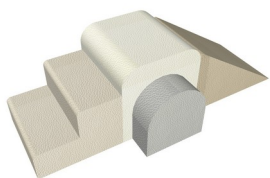
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS TELKOM  
Jl. Telekomunikasi No. 1 Sukapura, Dayeuhkolot, Kab.  
Bandung, Jawa Barat 40257, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
NURUL FITRIANA BAHRI, ID ANISA SALSABILA  
AL HAFIZ, ID ALVIAN FAJAR SETIAWAN, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : Set Permainan Lembut Balita

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 14-02

(21) No. Permohonan DI : A00202500160

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
13 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

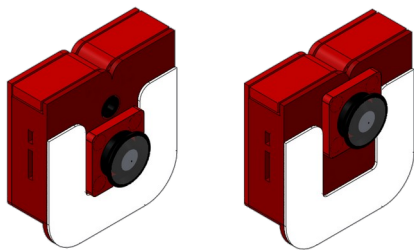
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
UNIVERSITAS TELKOM  
Jl. Telekomunikasi No. 1 Sukapura, Dayeuhkolot, Kab.  
Bandung, Jawa Barat 40257, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
CASMIKA SAPUTRA,ID ASEP SUHENDI,ID  
RAHMAT AWALUDIN SALAM,ID RAYINDA  
PRAMUDITYA SOESANTO,ID MIA ROSMIATI,ID  
ARIS PUJUD KURNIAWAN,ID YURVAN IGO  
WIBOWO,ID HARI NUGROHO,ID ULIL  
IKBAL,ID

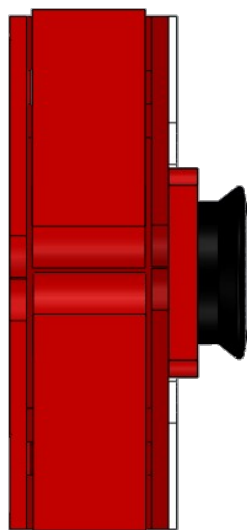
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri :  
Alat Pembaca Data Universal

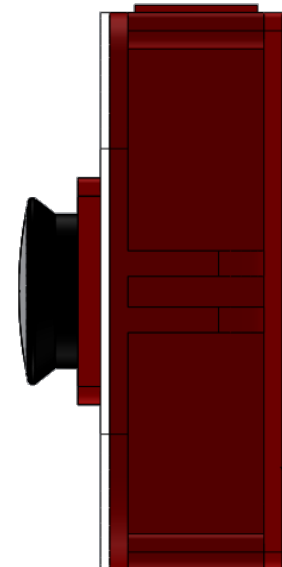
(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi,Komposisi Garis,Komposisi Warna



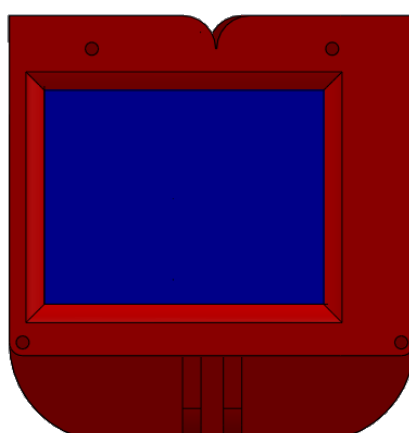
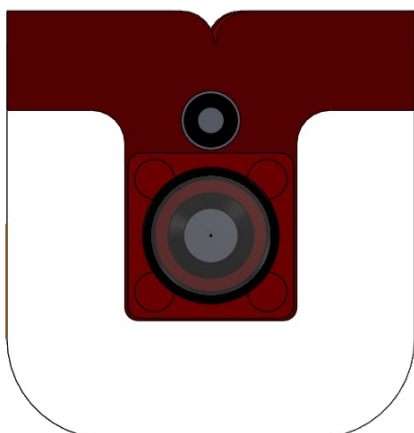
Tampak Perspektif

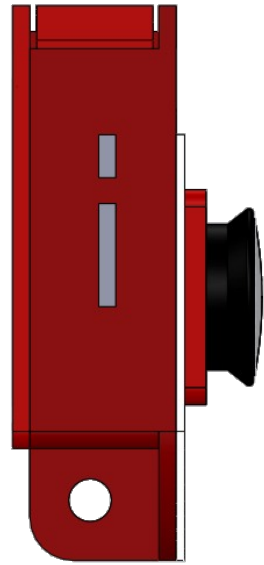


Tampak Atas



Tampak Bawah





Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202500169

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

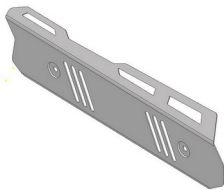
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
Universitas Negeri Semarang  
Sentra KI LPPM UNNES Gedung Prof. Dr. Retno  
Sriningsih Satmoko, Penelitian dan Pengabdian Masyarakat,  
Kampus Sekaran, Gunungpati, Semarang 50229 Sekaran,  
Gunungpati, Kota Semarang, Jawa Tengah 50229, Indonesia  
(ID)

(72) Nama Pendesain :  
Kriswanto,ID Jamari,ID Muhammad Zakky  
Mubarak,ID Ikhsan Eka Pramudya,ID  
Mohammad Rifai,ID Muhammad Auliya Ulul Azmi,ID  
Elisya Rohana,ID Abdurrahman,ID  
Soesanto,ID Bayu Wiratama,ID Atta Putra  
Harjanto,ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : TUTUP PELINDUNG KNALPOT SEPEDA MOTOR

(57) Klaim :  
Bentuk,Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500170

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. SURYA TOTO INDONESIA TBK  
Jalan Letjen S. Parman Kav. 81 Kota Bambu Selatan, Pal  
Merah, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11420,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HANAFI ATMADIREDJA, ID

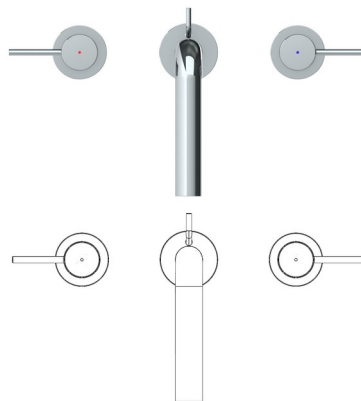
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Lice Verdiana Efdora  
ACEMARK, Jl. Cikini Raya No. 58 G-H, Jakarta 10330,  
Indonesia

(54) Judul Desain Industri : Kran TX119MME

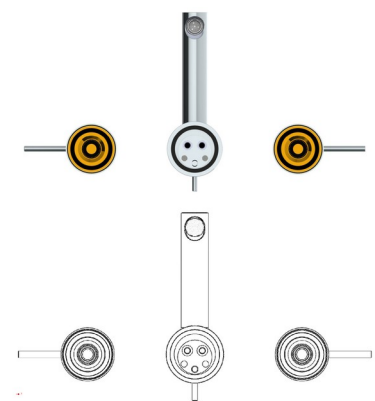
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Gambar 7 Tampak Perspektif



Gambar 1 Tampak Atas

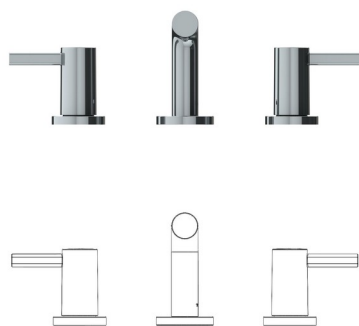


Gambar 2 Tampak Bawah

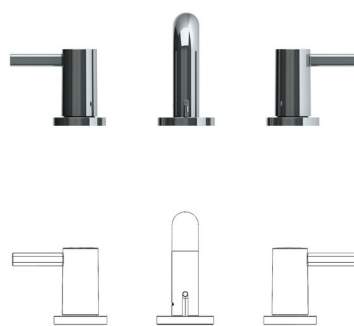
Tampak Perspektif

Tampak Atas

Tampak Bawah



Gambar 3 Tampak Depan



Gambar 4 Tampak Belakang



Gambar 5 Tampak Samping Kiri

Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500172

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. SURYA TOTO INDONESIA TBK  
Jalan Letjen S. Parman Kav. 81 Kota Bambu Selatan, Pal  
Merah, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11420,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HANAFI ATMADIREDJA, ID

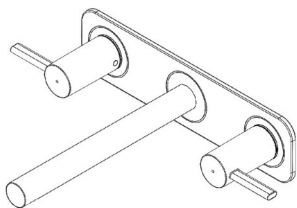
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Lice Verdiana Efdora  
ACEMARK, Jl. Cikini Raya No. 58 G-H, Jakarta 10330,  
Indonesia

(54) Judul Desain Industri : Kran TX118MME

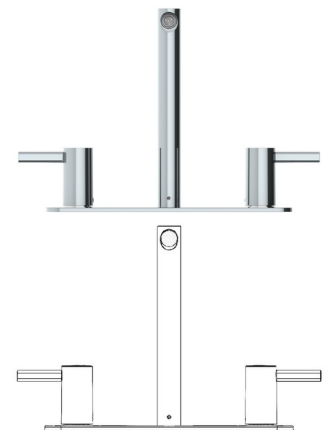
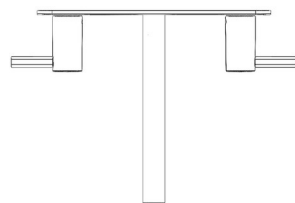
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



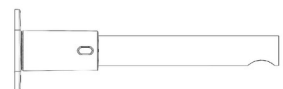
Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping



(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 23-01

(21) No. Permohonan DI : A00202500171

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT. SURYA TOTO INDONESIA TBK  
Jalan Letjen S. Parman Kav. 81 Kota Bambu Selatan, Pal  
Merah, Kota Adm. Jakarta Barat, DKI Jakarta 11420,  
Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
HANAFI ATMADIREDDJA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :  
Lice Verdiana Efdora  
ACEMARK, Jl. Cikini Raya No. 58 G-H, Jakarta 10330,  
Indonesia

(54) Judul Desain Industri : Kran TX115MME

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi, Komposisi Garis, Komposisi Warna



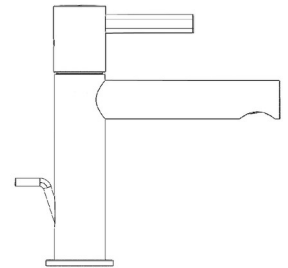
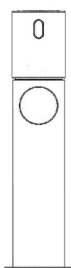
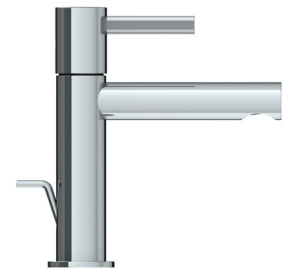
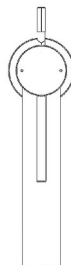
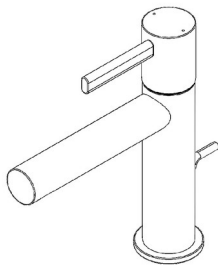
Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan

Tampak Belakang

Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202500181

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

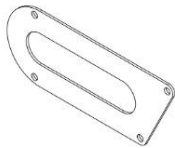
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT DTECH SEJAHTERA BERSAMA  
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,  
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
AZZAHRA NAZWA ASYIFA, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : GARNISH ARM NINJA IKAN

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



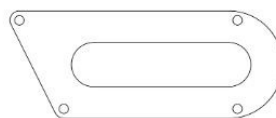
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202500202

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

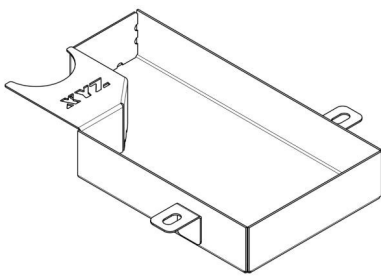
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT DTECH SEJAHTERA BERSAMA  
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,  
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
MUCHAMMAD RIFKI, ID

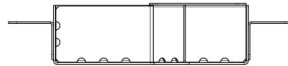
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : BAGASI F1ZR

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



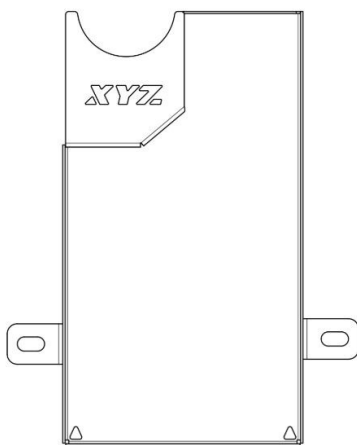
Tampak Perspektif



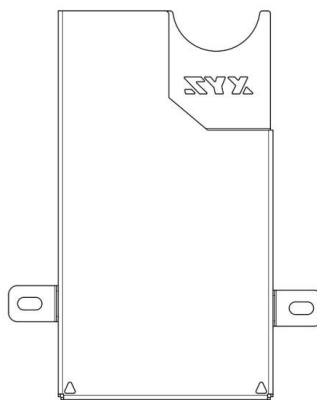
Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202500200

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

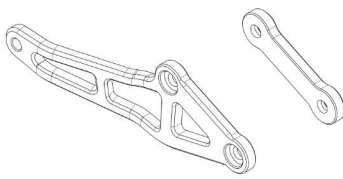
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT DTECH SEJAHTERA BERSAMA  
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,  
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
AZZAHRA NAZWA ASYIFA, ID

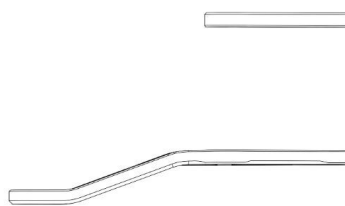
(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : HANGER KNALPOT NINJA SUPER COBRA JOMBLO RR

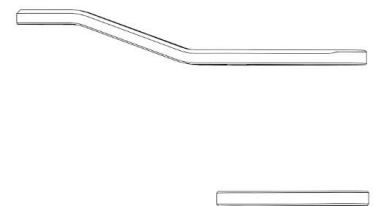
(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



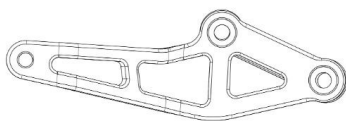
Tampak Perspektif



Tampak Atas



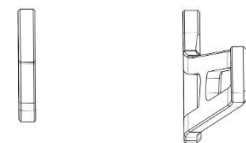
Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

(19) ID

(51) Klasifikasi Locarno : 12-16

(21) No. Permohonan DI : A00202500201

(22) Tanggal Penerimaan Permohonan DI :  
14 Januari 2025

(30) Data Prioritas :  
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(43) Tanggal Pengumuman DI :  
23 Januari 2025

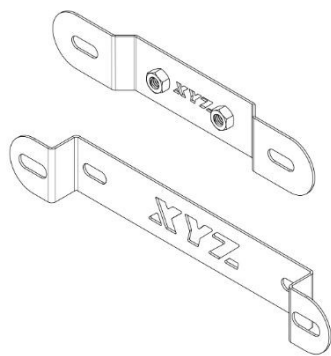
(71) Nama dan Alamat Pemohon Desain Industri:  
PT DTECH SEJAHTERA BERSAMA  
Jalan Nusantara 18 Canden Kutowinangun Lor, Tingkir,  
Kota Salatiga, Jawa Tengah 50742, Indonesia (ID)

(72) Nama Pendesain :  
MUCHAMMAD RIFKI, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Desain Industri :

(54) Judul Desain Industri : BRACKET PLAT NOMOR SATRIA 2 TAK

(57) Klaim :  
Bentuk, Konfigurasi



Tampak Perspektif



Tampak Atas



Tampak Bawah



Tampak Depan



Tampak Belakang



Tampak Samping

